



6069-ППМТ (В4)

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Внесение изменений в проект планировки территории для размещения линейного объекта – транспортной развязки на пересечении просп.им.50 лет Октября, ул. Тракторной и ул. Большой Горной в границах территории: ул. Рябиновская, просп.им. 50 лет Октября, ул. Молочная, ул. Мельничная, ул. Соколова, Мурманский проезд, ул. Тракторная в Кировском районе г. Саратова с проектом межевания в его составе

Том 1 Основная часть

Государственное бюджетное учреждение
Саратовской области «Саратовпроект»

Заказчик: Комитет дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации муниципального образования "Город Саратов"

Внесение изменений в проект планировки территории для размещения линейного объекта – транспортной развязки на пересечении просп.им.50 лет Октября, ул. Тракторной и ул. Большой Горной в границах территории: ул. Рябиновская, просп.им. 50 лет Октября, ул. Молочная, ул. Мельничная, ул. Соколова, Мурманский проезд, ул. Тракторная в Кировском районе г. Саратова с проектом межевания в его составе

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Том 1. Основная часть

6069-ППМТ(В4)

Главный инженер



М.С.Коновалов

САРАТОВ 2026

Состав проект

Том № 1 Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

- 1.1 Чертеж красных линий. М 1:1000;
- 1.2 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:1000;
- 1.3 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.
М 1:1000;
- 1.4 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения в рамках этапов. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 М 1:1000;
- 1.5 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, с отображением этапов проектирования и строительства. М 1:1000.

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.

Том № 2 Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть

- 3.1 Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и предназначенных для размещения линейных объектов);
- 3.2 Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. М 1:1000;
- 3.3 Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.
М 1:1000;
- 3.4 Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки территории и инженерной защиты территории. М 1:1000;
- 3.5 Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:1000;
- 3.6 Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. М 1:1000
- 3.7 Схема конструктивных и планировочных решений.

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка.

Том № 1 Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

1.1 Чертеж межевания территории 1 этап. М 1:1000;

1.2 Чертеж межевания территории 2 этап. М 1:1000.

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

Том № 2 Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть

3.1 Чертеж границ существующих земельных участков. Чертеж с отображением местоположения существующих объектов капитального строительства. М 1:1000;

3.2 Чертеж границы публичных сервитутов установленных и подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации. М 1:1000;

3.3 Чертеж границ зон с особыми условиями использования территории. М 1:1000.

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Состав проекта	Стр 3
	Оглавление	Стр 6
1.	Цель разработки проекта межевания территории	Стр 7
2	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	Стр 11
3	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования	Стр 31
4.	Зоны с особыми условиями использования территории	Стр 33

1 Цель разработки проекта межевания территории

Основной целью разработки проекта межевания территории является определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков с целью дальнейшей постановки их на кадастровый учет, определение границ сервитутов.

На чертежах межевания территории отображены:

- 1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
- 2) красные линии;
- 3) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков (далее - образуемые земельные участки), условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Сведения о границах территории проекта межевания территории

Каталог координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории

№		
	x	y
1	499330.21	2296863.92
2	499322.81	2296863.35
3	499322.65	2296867.26
4	499321.32	2296892.32
5	499322.41	2296903.64
6	499322.35	2296904.97
7	499321.77	2296917.29
8	499321.57	2296924.42
9	499322.37	2296924.45
10	499322.04	2296936.64
11	499321.13	2296936.58
12	499320.84	2296940.61
13	499320.25	2296945.98
14	499319.86	2296949.82
15	499318.93	2296957.72
16	499318.28	2296964.20
17	499318.13	2296965.70
18	499317.58	2296969.51
19	499317.24	2296971.85
20	499323.38	2296972.36
21	499322.53	2296982.73
22	499348.28	2296984.61
23	499346.34	2297010.80
24	499345.04	2297019.33
25	499344.46	2297027.37
26	499329.56	2297026.44
27	499329.44	2297028.03
28	499329.30	2297030.08
29	499328.84	2297034.02
30	499328.73	2297034.63
31	499328.17	2297038.67
32	499327.62	2297041.10
33	499327.22	2297044.47
34	499325.60	2297053.05
35	499325.84	2297055.06
36	499331.70	2297060.19
37	499332.11	2297064.35
38	499341.30	2297059.53
39	499343.30	2297061.04
40	499344.33	2297063.34
41	499333.48	2297068.67
42	499338.93	2297085.88
43	499282.91	2297116.35

44	499273.78	2297100.65
45	499262.31	2297106.88
46	499260.29	2297102.88
47	499265.36	2297100.10
48	499263.37	2297095.83
49	499276.82	2297088.56
50	499280.01	2297084.68
51	499275.57	2297075.16
52	499267.72	2297068.12
53	499265.51	2297067.42
54	499254.32	2297063.85
55	499253.19	2297064.90
56	499250.86	2297066.91
57	499248.44	2297068.81
58	499245.92	2297070.59
59	499243.32	2297072.24
60	499234.54	2297070.32
61	499234.83	2297050.50
62	499221.52	2297042.68
63	499205.44	2297033.22
64	499150.78	2297000.97
65	499147.46	2296998.76
66	499108.77	2296975.36
67	499107.87	2296975.86
68	499031.77	2296931.13
69	499022.64	2296925.77
70	499014.53	2296940.70
71	499009.58	2296942.22
72	499005.02	2296940.49
73	499004.51	2296944.40
74	499002.44	2296944.29
75	499000.55	2296943.59
76	499000.85	2296938.90
77	498993.16	2296935.98
78	498991.63	2296940.47
79	498987.86	2296939.14
80	498989.04	2296934.41
81	498987.68	2296936.03
82	498985.52	2296937.28
83	498981.83	2296938.79
84	498981.17	2296940.62
85	498978.10	2296939.43
86	498979.05	2296936.95
87	498973.01	2296932.94
88	498968.87	2296932.30
89	498939.18	2296950.53
90	498912.72	2296960.11
91	498908.15	2296952.63
92	498889.05	2296956.30
93	498866.10	2296969.76
94	498875.78	2296982.42
95	498871.02	2296986.06

96	498860.90	2296972.83
97	498800.65	2297007.89
98	498699.80	2297066.24
99	498657.98	2297090.46
100	498654.39	2297086.14
101	498619.77	2297103.44
102	498606.33	2297078.64
103	498745.20	2296998.29
104	498791.53	2296971.48
105	498866.77	2296928.04
106	498866.27	2296926.72
107	498867.42	2296924.68
108	498906.02	2296902.33
109	498908.68	2296900.79
110	498906.64	2296896.68
111	498910.22	2296894.90
112	498913.27	2296901.03
113	498968.06	2296869.34
114	498981.95	2296858.46
115	498981.87	2296851.44
116	498991.26	2296851.33
117	499044.35	2296811.39
118	499046.04	2296810.12
119	499037.40	2296798.74
120	499029.36	2296790.82
121	498973.08	2296805.86
122	498902.96	2296823.74
123	498906.86	2296834.98
124	498917.85	2296831.09
125	498918.95	2296833.56
126	498917.17	2296834.46
127	498916.78	2296833.59
128	498905.63	2296837.53
129	498900.62	2296823.10
130	498980.58	2296801.45
131	499027.30	2296788.79
132	499035.88	2296777.06
133	499034.29	2296767.20
134	499017.50	2296769.91
135	499014.12	2296748.85
136	499005.41	2296750.23
137	498821.67	2296780.59
138	498776.68	2296786.72
139	498774.73	2296782.22
140	498773.03	2296756.44
141	498763.36	2296757.33
142	498763.60	2296760.97
143	498756.37	2296761.56
144	498753.89	2296758.30
145	498750.86	2296758.89
146	498726.10	2296762.27
147	498700.50	2296764.77

148	498696.16	2296759.15
149	498694.84	2296746.29
150	498694.14	2296738.89
151	498692.29	2296728.22
152	498689.31	2296715.40
153	498688.67	2296712.62
154	498677.91	2296713.98
155	498676.26	2296697.96
156	498667.32	2296698.98
157	498658.34	2296690.57
158	498675.90	2296688.84
159	498684.59	2296680.94
160	498685.77	2296682.58
161	498687.48	2296683.37
162	498778.33	2296674.78
163	498782.44	2296668.56
164	498781.71	2296661.10
165	498785.95	2296660.59
166	498787.42	2296667.99
167	498792.55	2296673.44
168	498890.68	2296664.16
169	498889.82	2296653.47
170	498901.66	2296652.86
171	498926.37	2296651.59
172	498929.34	2296653.33
173	498930.18	2296662.78
174	498939.58	2296662.72
175	498941.90	2296662.49
176	498940.34	2296667.21
177	498966.04	2296664.12
178	498966.04	2296665.11
179	499046.44	2296656.64
180	499045.99	2296652.25
181	499044.37	2296652.41
182	499044.21	2296645.88
183	499067.54	2296641.62
184	499078.93	2296640.20
185	499079.83	2296648.88
186	499150.91	2296641.89
187	499150.25	2296633.20
188	499153.34	2296629.40
189	499185.75	2296626.34
190	499195.02	2296624.28
191	499201.74	2296619.40
192	499270.68	2296569.34
193	499258.78	2296552.95
194	499282.94	2296536.10
195	499294.57	2296552.25
196	499383.17	2296487.93
197	499400.52	2296475.27
198	499455.87	2296435.06
199	499532.03	2296379.73

200	499512.06	2296352.24
201	499533.50	2296337.02
202	499553.24	2296364.12
203	499568.67	2296352.86
204	499570.48	2296355.34
205	499574.03	2296353.06
206	499572.20	2296350.55
207	499575.84	2296347.89
208	499576.73	2296348.38
209	499583.84	2296343.27
210	499586.55	2296344.26
211	499586.45	2296341.38
212	499618.04	2296318.64
213	499617.77	2296317.39
214	499629.08	2296309.30
215	499632.43	2296306.53
216	499634.12	2296305.30
217	499634.18	2296305.39
218	499722.96	2296240.76
219	499719.06	2296235.38
220	499719.40	2296235.13
221	499707.35	2296218.01
222	499706.76	2296218.44
223	499699.54	2296208.52
224	499715.75	2296196.80
225	499739.14	2296229.00
226	499928.91	2296091.25
227	499949.25	2296076.51
228	499950.87	2296079.71
229	499955.44	2296086.27
230	499961.60	2296094.94
231	499971.79	2296108.17
232	499983.88	2296124.69
233	499993.83	2296117.81
234	499992.82	2296116.21
235	500001.88	2296110.46
236	500004.02	2296113.84
237	499998.33	2296117.45
238	499999.01	2296118.51
239	499986.22	2296127.80
240	500006.86	2296153.61
241	500008.04	2296155.23
242	500007.05	2296178.89
243	499997.46	2296186.17
244	499999.07	2296188.42
245	499956.81	2296219.11
246	499897.77	2296262.01
247	499895.64	2296263.59
248	499898.28	2296267.23
249	499882.09	2296278.97
250	499879.46	2296275.35
251	499808.04	2296327.18

252	499778.15	2296348.94
253	499676.51	2296422.71
254	499681.50	2296429.80
255	499672.95	2296435.80
256	499668.12	2296428.83
257	499544.85	2296518.40
258	499459.52	2296580.46
259	499454.36	2296583.66
260	499515.69	2296668.08
261	499494.28	2296689.25
262	499455.34	2296708.41
263	499455.03	2296741.37
264	499445.78	2296740.46
265	499444.67	2296748.93
266	499416.83	2296747.47
267	499417.76	2296755.78
268	499403.25	2296754.63
269	499400.35	2296788.61
270	499415.51	2296790.04
271	499415.24	2296792.95
272	499406.20	2296792.10
273	499406.22	2296791.10
274	499394.95	2296791.11
275	499334.66	2296786.72
276	499334.38	2296790.27
277	499334.25	2296792.27
278	499333.24	2296807.84
279	499332.32	2296816.33
280	499331.58	2296823.20
281	499331.22	2296830.10
282	499331.19	2296841.94
1	499330.21	2296863.92

2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Все площади образуемых и (или) изменяемых земельных участков приведены в таблице Проекта межевания территории, а также отражены на чертеже межевания территории.

2.1 этап проекта межевания территории.

2.1.1. Перечень существующих земельных участков подлежащих изъятию для муниципальных нужд в целях строительства объектов местного значения автомобильных дорог, разрешенное использование и сведения об их площади

Объекты капитального строительства, находящиеся в границах земельных участков подлежащих изъятию, также подлежат изъятию.

Т а б л и ц а 1 - Для проектирования и строительства этапа 2.1

земельные участки	Основные виды разрешенного использования	Категория земель	Вид права Правообладатель	Основные виды разрешенного использования установленные проектом	код основного вида разрешенного использования	Площадь зем. уч., кв.м
64:48:030310						
:23	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
64:48:030314						
:14	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
:15	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм	12.0.2	3

:16	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	6
64:48:030319						
:33	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
:34	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
64:48:030324						
:28	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	1
:29	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
:6	Реконструкция торгового павильона в мини-магазин	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	52
:7	рекон. торг. павильона в мини-магазин	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично-дорожная сеть	12.0.1	52

Т а б л и ц а 2 - Для проектирования и строительства этапа 2.2

земельные участки	Основные виды разрешенного использования	Категория земель	Вид права Правообладатель	Основные виды разрешенного использования установленные проектом	код основного вида разрешенного использования	Площадь зем. уч., кв.м
64:48:030325						
:3	Гаражи и мастерская	Земли населенных пунктов	Аренда, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	248
:30	Гаражи	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично-дорожная сеть	12.0.1	645

:43	для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок	Земли населенных пунктов	Собственность МО «Город Саратов» Аренда, Общество с ограниченной ответственностью "Лотос"	Улично-дорожная сеть	12.0.1	781
:501	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости)	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	936

Т а б л и ц а 3 - Для проектирования и строительства этапа 2.3

земельные участки	Основные виды разрешенного использования	Категория земель	Вид права Правообладатель	Основные виды разрешенного использования установленные проектом	код основного вида разрешенного использования	Площадь зем. Уч., кв.м
64:48:030324						
:45	для размещения домов индивидуальной жилой застройки	Земли населенных пунктов	собственность Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	572
:46	для размещения домов индивидуальной жилой застройки	Земли населенных пунктов	Аренда, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	783
:47	для размещения домов индивидуальной жилой застройки	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично-дорожная сеть	12.0.1	967

:941	Домовладение	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	449
64:48:030325						
:4	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность МО «Город Саратов»	Улично-дорожная сеть	12.0.1	840
:8	Домовладение	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	693
:20	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	891
:25	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	974
:27	Жилые дома, не предназначенные для раздела на квартиры (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей)	Земли населенных пунктов	Аренда, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	882
:28	Для установки контейнерной автозаправочной станции в районе "Стрелки"	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	512
:34	Под жилую застройку	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	895
:35	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	154
:36	Домовладение	Земли населенных пунктов	Аренда, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	299
:37	Домовладение	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично-дорожная сеть	12.0.1	42
:39	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
:45	для строительства здания административно-общественного назначения	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично-дорожная сеть	12.0.1	965

:49	Жилой дом с тремя сараями, наружными сооружениями	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	892
:51	Домовладение	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	815
:61	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	782
:62	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки	Земли населенных пунктов	Аренда, Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	97
:65	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	653
:66	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки (индивидуальный жилой дом)	Земли населенных пунктов	Общедолевая собственность Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	903
:69	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Аренда, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	775
:213	Индивидуальный жилой дом	Земли населенных пунктов	Собственность Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	476
:214	Индивидуальный жилой дом	Земли населенных пунктов	Собственность Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	475
:268	Занимаемый домовладением	Земли населенных пунктов	Общая долевая собственность, Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	870
:284	Размещение индивидуального жилого дома (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей)	Земли населенных пунктов	Общедолевая собственность Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	932
:285	Домовладение	Земли населенных пунктов	собственность Физическое лицо	Улично-дорожная сеть	12.0.1	284
:286	Домовладение	Земли населенных пунктов	общая совместная собственность Физические лица	Улично-дорожная сеть	12.0.1	489

:512	Домовладение	Земли населенных пунктов	Собственность Физическое лицо	Улично- дорожная сеть	12.0.1	758
:516	Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный)	Земли населенных пунктов	Собственники помещений в многоквартирном доме	Улично- дорожная сеть	12.0.1	891
:523	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости)	Земли населенных пунктов	данные отсутствуют	Улично- дорожная сеть	12.0.1	1221
64:48:030232						
:164	Домовладение	Земли населенных пунктов	Общая долевая собственность Физические лица	Улично- дорожная сеть	12.0.1	660
64:48:030235						
:786	Под строительство домовладения	Земли населенных пунктов	Собственность Физическое лицо	Улично- дорожная сеть	12.0.1	510

Т а б л и ц а 4 - Для проектирования и строительства этапа 2.4

земельные участки	Основные виды разрешенного использования	Категория земель	Вид права Правообладатель	Основные виды разрешенного использования установленные проектом	код основного вида разрешенного использования	Площадь зем. уч., кв.м
64:48:030325						
:21	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" (Аренда, МУП "Городской центр размещения рекламы")	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
64:48:030327						
:28	для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиотелефонии, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, обороны и безопасности	Земли населенных пунктов	Собственность, МО "Город Саратов" Аренда, Муниципальное унитарное производственное предприятие "Саратовгорэлектротранс"	Улично-дорожная сеть	12.0.1	386
:183	Земельные участки, предназначенные для размещения домов многоэтажной жилой застройки (занимаемый многоквартирным жилым домом)	Земли населенных пунктов	Общая долевая собственность	Улично-дорожная сеть	12.0.1	1516

:31	для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок	Земли населенных пунктов	Собственность МО «Город Саратов»	Улично-дорожная сеть	12.0.1	118
64:48:030333						
:10	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность МО «Город Саратов»	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3
:12	Рекламный щит	Земли населенных пунктов	Собственность МО «Город Саратов»	Улично-дорожная сеть	12.0.1	3

2.1.2 Перечень образуемых земельных участков, виды разрешенного использования, сведения об их площади и способы их образования

Т а б л и ц а 5 - Перечень образуемых земельных участков, условные номера, виды разрешенного использования и сведения об их площади

Образуемые земельные участки (условные номера)	Основные виды разрешенного использования	код (числовое обозначение) основного вида разрешенного использования	Категория земель	Площадь зем. уч., кв.м
ЗУ1	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм	12.0.2	Земли населенных пунктов	8
ЗУ2	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм	12.0.2	Земли населенных пунктов	60
ЗУ3	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	1495
ЗУ4	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2878
ЗУ5	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	177
ЗУ6	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2579
ЗУ7	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	161
ЗУ8	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2215
ЗУ9	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	131
ЗУ10	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2450
ЗУ11	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	108
ЗУ12	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	55

ЗУ13	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	118
ЗУ14	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	8
ЗУ15	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2163
ЗУ16	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	3691
ЗУ17	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	32
ЗУ18	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	261
ЗУ19	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	6
ЗУ20	Предоставление коммунальных услуг (котельная)	3.1.1	Земли населенных пунктов	140
ЗУ21	Предоставление коммунальных услуг (котельная)	3.1.1	Земли населенных пунктов	176
ЗУ22	Предоставление коммунальных услуг (котельная)	3.1.1	Земли населенных пунктов	159
ЗУ23	Предоставление коммунальных услуг (ТП)	3.1.1	Земли населенных пунктов	49
ЗУ24	Улично-дорожная сеть (переход)	12.0.1	Земли населенных пунктов	181
ЗУ25	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	3
ЗУ26	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	66
ЗУ27	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	1816
ЗУ28	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	40
ЗУ29	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	35

Способы образования земельных участков

Земельные участки с условными номерами ЗУ1, ЗУ2, ЗУ3, ЗУ4, ЗУ5, ЗУ6, ЗУ7, ЗУ8, ЗУ9, ЗУ10, ЗУ11, ЗУ12, ЗУ13, ЗУ14, ЗУ15, ЗУ16, ЗУ17, ЗУ18, ЗУ19 образованы из свободных земель, находящихся в государственной собственности до ее разграничения.

Земельный участок с условным номером ЗУ20 образован путем раздела земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:3 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах.

Земельные участки с условными номерами ЗУ21, ЗУ23 образованы путем раздела земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:10 (64:48:030325:26 ЕЗП) с сохранением исходного земельного участка в измененных границах.

Земельный участок с условным номером ЗУ22, образован путем раздела земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:43 с сохранением

исходного земельного участка в измененных границах.

Земельный участок с условным номером **ЗУ24** образован путем раздела земельного участка с кадастровым номером **64:48:030325:501** с сохранением исходного в измененных границах.

Земельные участки с условными номерами **ЗУ25, ЗУ26, ЗУ27, ЗУ28** образованы из свободных земель, находящихся в государственной собственности до ее разграничения.

Земельный участок с условным номером **ЗУ29** образован путем раздела земельного участка с кадастровым номером **64:48:030327:28** с сохранением исходного в измененных границах.

Описание местоположения границ образуемых земельных участков (координаты поворотных точек) для 1 этапа проекта межевания территории

№	ЗУ1 S=8м ²	
	х	у
1	499964.27	2296113.61
2	499965.59	2296115.38
3	499962.79	2296117.47
4	499961.47	2296115.71
1	499964.27	2296113.61

№	ЗУ2 S=60м ²	
	х	у
1	499951.33	2296105.91
2	499948.10	2296101.46
3	499960.12	2296092.92
4	499959.57	2296092.17
5	499939.93	2296106.37
6	499942.03	2296105.86
7	499944.39	2296109.13
8	499946.85	2296109.16
1	499951.33	2296105.91

№	ЗУ3 S=1495м ²	
	х	у
1	499999.07	2296188.42
2	499997.85	2296186.71
3	499997.45	2296186.18
4	500007.05	2296178.89
5	500007.59	2296165.85
6	499896.68	2296252.26
7	499890.67	2296256.49
8	499895.64	2296263.59
1	499999.07	2296188.42

№	ЗУ4 S=2878м ²	
	х	у
1	499946.05	2296083.29
2	499950.76	2296089.71
3	499746.34	2296237.93
4	499739.14	2296229.00
5	499801.85	2296183.48
6	499848.36	2296149.63
7	499856.09	2296144.03
8	499856.57	2296144.69
9	499859.21	2296142.75
10	499858.74	2296142.11
11	499867.14	2296136.02
12	499867.74	2296136.83
13	499872.29	2296133.48
14	499871.72	2296132.70
15	499873.73	2296131.25
16	499874.48	2296132.27
17	499876.60	2296130.72
18	499875.86	2296129.70
19	499886.94	2296121.67
20	499887.75	2296122.76
21	499889.23	2296121.68
22	499889.59	2296122.17
23	499901.68	2296113.31
24	499901.36	2296112.87
25	499902.53	2296112.01
26	499901.75	2296110.94
27	499906.12	2296107.77
28	499906.77	2296108.65
29	499908.88	2296107.10
30	499909.25	2296107.60
31	499913.69	2296104.34
32	499912.71	2296103.00
33	499917.05	2296099.85

34	499917.96	2296100.31
35	499919.43	2296099.23
36	499919.22	2296098.28
37	499929.04	2296091.16
38	499930.28	2296091.81
39	499931.79	2296090.71
40	499931.55	2296089.34
41	499949.25	2296076.51
42	499950.87	2296079.71
1	499946.05	2296083.29

№	3Y5 S=177M²	
	x	y
1	499895.64	2296263.59
2	499890.67	2296256.49
3	499874.18	2296268.09
4	499879.46	2296275.35
1	499895.64	2296263.59

№	3Y6 S=2579M²	
	x	y
1	499671.39	2296413.84
2	499676.51	2296422.71
3	499778.15	2296348.94
4	499808.04	2296327.18
5	499879.46	2296275.35
6	499874.18	2296268.09
7	499757.67	2296350.05
1	499671.39	2296413.84

№	3Y7 S=161M²	
	x	y
1	499767.48	2296284.04
2	499759.77	2296273.23
3	499749.40	2296280.43
4	499756.44	2296290.32
1	499767.48	2296284.04

№	3Y8 S=2215M²	
	x	y
1	499647.67	2296295.45
2	499670.51	2296278.86
3	499671.23	2296279.84
4	499673.23	2296278.38
5	499672.52	2296277.40
6	499702.31	2296255.76
7	499703.08	2296256.89
8	499708.43	2296252.99
9	499707.64	2296251.89
10	499722.96	2296240.76
11	499723.54	2296254.46

12	499559.74	2296373.23
13	499553.24	2296364.12
14	499566.83	2296354.19
15	499568.67	2296352.86
16	499570.48	2296355.34
17	499574.03	2296353.06
18	499572.20	2296350.55
19	499575.84	2296347.89
20	499576.83	2296348.44
21	499583.91	2296343.30
22	499586.55	2296344.26
23	499586.46	2296341.45
24	499587.96	2296340.36
25	499589.42	2296342.37
26	499595.08	2296338.26
27	499593.62	2296336.25
28	499618.04	2296318.64
29	499617.77	2296317.39
30	499626.08	2296311.45
31	499626.72	2296312.34
32	499629.20	2296310.54
33	499628.57	2296309.67
34	499629.08	2296309.30
35	499632.43	2296306.53
36	499634.12	2296305.30
37	499634.18	2296305.39
1	499647.67	2296295.45

№	3Y9 S=131M²	
	x	y
1	499676.51	2296422.71
2	499671.39	2296413.84
3	499665.87	2296417.92
4	499658.93	2296423.22
5	499668.12	2296428.83
1	499676.51	2296422.71

№	3Y10 S=2450M²	
	x	y
1	499460.23	2296568.65
2	499463.43	2296577.61
3	499544.85	2296518.40
4	499668.12	2296428.83
5	499658.93	2296423.22
6	499540.77	2296508.97
1	499460.23	2296568.65

№	3Y11 S=108M²	
	x	y
1	499463.43	2296577.61
2	499460.23	2296568.65
3	499449.58	2296576.54

4	499453.24	2296582.12
5	499454.36	2296583.66
6	499459.52	2296580.46
1	499463.43	2296577.61

№	3Y12 S=55M ²	
	x	y
1	499507.38	2296496.79
2	499509.20	2296499.29
3	499494.85	2296509.88
4	499493.00	2296507.45
1	499507.38	2296496.79

№	3Y13 S=118M ²	
	x	y
1	499568.61	2296425.54
2	499580.58	2296416.74
3	499575.27	2296409.40
4	499564.86	2296417.08
5	499569.26	2296422.99
1	499568.61	2296425.54

№	3Y14 S=8M ²	
	x	y
1	499436.49	2296508.75
2	499437.71	2296510.33
3	499434.55	2296512.78
4	499433.33	2296511.20
1	499436.49	2296508.75

№	3Y15 S=2163M ²	
	x	y
1	499368.86	2296510.27
2	499365.55	2296500.68
3	499383.17	2296487.88
4	499384.61	2296486.84
5	499385.44	2296488.03
6	499389.65	2296485.04
7	499388.78	2296483.81
8	499396.71	2296478.05
9	499400.52	2296475.27
10	499405.41	2296471.72
11	499406.30	2296472.93
12	499408.69	2296471.20
13	499407.81	2296469.98
14	499416.26	2296463.84
15	499417.26	2296465.23
16	499430.79	2296455.44
17	499429.76	2296454.03
18	499438.44	2296447.74
19	499439.44	2296449.12

20	499442.69	2296446.76
21	499441.70	2296445.38
22	499445.65	2296442.51
23	499451.70	2296438.09
24	499455.87	2296435.06
25	499459.21	2296432.64
26	499459.35	2296432.82
27	499487.46	2296412.16
28	499488.67	2296413.81
29	499498.73	2296406.42
30	499497.53	2296404.80
31	499501.40	2296401.99
32	499502.49	2296403.47
33	499505.74	2296401.08
34	499504.66	2296399.62
35	499515.88	2296391.47
36	499532.03	2296379.73
37	499537.95	2296389.03
38	499383.83	2296500.78
1	499368.86	2296510.27

№	3Y16 S=3691M ²	
	x	y
1	499387.44	2296565.90
2	499371.70	2296518.78
3	499367.25	2296522.05
4	499323.81	2296551.84
5	499324.36	2296552.64
6	499304.66	2296566.92
7	499303.17	2296568.34
8	499302.00	2296570.04
9	499300.84	2296573.91
10	499301.20	2296577.44
11	499303.35	2296581.36
12	499305.77	2296583.99
13	499308.58	2296585.86
14	499313.30	2296587.31
15	499316.41	2296587.37
16	499319.66	2296586.71
17	499323.52	2296584.78
18	499334.78	2296604.02
1	499387.44	2296565.90

№	3Y17 S=32M ²	
	x	y
1	499303.92	2296599.86
2	499307.41	2296604.74
3	499303.06	2296607.86
4	499299.56	2296602.97
1	499303.92	2296599.86

№	3Y18 S=261M²	
	x	y
1	499259.25	2296615.60
2	499255.86	2296627.53
3	499233.01	2296633.03
4	499233.18	2296629.98
5	499235.66	2296621.28
1	499259.25	2296615.60

№	3Y19 S=6M²	
	x	y
1	499220.39	2296633.85
2	499220.86	2296635.79
3	499217.95	2296636.51
4	499217.47	2296634.57
1	499220.39	2296633.85

№	3Y20 S=140M²	
	x	y
1	499075.83	2296713.84
2	499077.02	2296723.66
3	499066.59	2296724.94
4	499064.62	2296717.35
5	499066.12	2296716.95
6	499064.77	2296710.84
7	499069.67	2296710.24
8	499071.55	2296711.19
9	499071.62	2296711.25
1	499075.83	2296713.84

№	3Y21 S=176M²	
	x	y
1	499064.62	2296717.35
2	499066.58	2296724.94
3	499054.27	2296726.45
4	499052.56	2296711.32
5	499055.48	2296710.96
6	499055.60	2296711.95
7	499064.76	2296710.84
8	499066.12	2296716.95
1	499064.62	2296717.35

№	3Y22 S=159M²	
	x	y
1	499054.25	2296726.45
2	499043.92	2296727.65
3	499042.08	2296712.60
4	499052.54	2296711.32
1	499054.25	2296726.45

№	3Y23 S=49M²	
	x	y
1	499010.43	2296722.45
2	499013.21	2296731.17
3	499017.77	2296730.57
4	499016.59	2296721.63
1	499010.43	2296722.45

№	3Y24 S=181M²	
	x	y
1	498991.34	2296709.04
2	498972.36	2296709.61
3	498972.66	2296718.60
4	498990.62	2296717.93
5	498990.55	2296721.13
6	498992.84	2296721.18
7	498992.82	2296719.94
8	498992.82	2296719.66
1	498991.34	2296709.04

№	3Y25 S=3M²	
	x	y
1	498924.00	2296675.57
2	498923.49	2296669.59
3	498923.98	2296669.55
4	498924.50	2296675.53
1	498924.00	2296675.57

№	3Y26 S=66M²	
	x	y
1	498908.94	2296665.72
2	498902.63	2296663.03
3	498908.83	2296662.53
4	498908.91	2296664.74
5	498930.18	2296662.78
6	498930.40	2296665.24
7	498909.01	2296667.53
1	498908.94	2296665.72

№	3Y27 S=1816M²	
	x	y
1	498750.54	2296707.63
2	498750.56	2296712.10
3	498751.49	2296726.44
4	498751.53	2296730.66
5	498752.46	2296740.80
6	498752.58	2296747.23
7	498753.14	2296752.61
8	498759.66	2296751.69
9	498764.00	2296751.81
10	498765.90	2296751.14

11	498768.72	2296751.14
12	498773.90	2296750.40
13	498773.87	2296750.22
14	498777.54	2296749.75
15	498784.69	2296748.85
16	498793.82	2296748.13
17	498793.85	2296748.19
18	498798.97	2296747.97
19	498809.92	2296746.74
20	498813.68	2296746.38
21	498823.36	2296744.86
22	498827.24	2296744.88
23	498831.99	2296744.39
24	498850.58	2296743.90
25	498850.53	2296743.11
26	498864.19	2296742.35
27	498887.69	2296741.45
28	498907.73	2296740.23
29	498929.48	2296739.14
30	498929.49	2296739.28
31	498932.72	2296739.14
32	498937.23	2296739.14
33	498944.32	2296738.91
34	498946.23	2296738.89
35	498948.59	2296744.33
36	498948.74	2296744.28
37	498949.71	2296750.71
38	498959.61	2296749.22
39	498960.73	2296756.67
40	499005.41	2296750.23
41	498821.67	2296780.59
42	498831.72	2296778.07
43	498831.58	2296776.88
44	498840.66	2296776.10
45	498844.32	2296775.68
46	498847.55	2296774.96
47	498847.17	2296773.25
48	498845.45	2296758.70
49	498844.39	2296749.02
50	498819.65	2296751.66
51	498788.09	2296754.90
52	498788.08	2296754.63
53	498785.32	2296754.38
54	498778.82	2296755.36
55	498773.45	2296756.20
56	498773.03	2296756.44
57	498754.92	2296758.10
58	498750.86	2296758.89
59	498726.10	2296762.27
60	498712.36	2296763.62
61	498710.37	2296763.82
62	498703.27	2296764.50

63	498700.50	2296764.77
64	498696.16	2296759.15
65	498705.03	2296758.74
66	498714.22	2296757.59
67	498723.47	2296756.67
68	498735.05	2296755.53
69	498734.81	2296753.61
70	498751.38	2296751.41
71	498751.01	2296745.65
72	498750.30	2296736.23
73	498749.71	2296728.12
74	498749.21	2296722.72
75	498748.95	2296717.68
76	498748.55	2296715.39
77	498747.88	2296707.56
1	498750.54	2296707.63
78	498931.58	2296759.73
79	498927.18	2296760.01
80	498927.16	2296760.95
81	498905.45	2296762.48
82	498903.68	2296742.57
83	498928.26	2296741.05
84	498945.02	2296740.79
85	498945.56	2296757.88
86	498939.11	2296759.09
78	498931.58	2296759.73
87	498899.37	2296743.00
88	498901.03	2296765.38
89	498900.54	2296765.25
90	498887.80	2296767.08
91	498885.51	2296767.71
92	498873.57	2296770.07
93	498847.77	2296774.28
94	498844.68	2296748.57
95	498863.52	2296747.09
96	498871.18	2296746.16
97	498873.24	2296745.04
98	498875.88	2296744.68
87	498899.37	2296743.00

№	3Y28 S=40m ²	
	x	y
1	499070.45	2296792.58
2	499062.36	2296794.55
3	499064.73	2296796.92
4	499061.19	2296800.65
5	499062.58	2296801.10
6	499063.89	2296801.06
7	499065.00	2296800.68

8	499066.00	2296799.94
9	499069.42	2296796.51
10	499070.07	2296795.65
11	499070.47	2296794.69
12	499070.60	2296793.64
1	499070.45	2296792.58

№	3Y29 S=35M²	
	x	y
1	499064.73	2296796.92
2	499061.18	2296800.65
3	499060.52	2296800.23
4	499059.93	2296799.69
5	499059.36	2296798.86
6	499059.00	2296797.96
7	499057.74	2296793.12
8	499057.68	2296792.46
9	499057.72	2296791.78
10	499057.89	2296791.08
11	499058.22	2296790.44
1	499064.73	2296796.92

2.2 2 этап проекта межевания территории

Т а б л и ц а 6 - Перечень образуемых земельных участков, условные номера, виды разрешенного использования и сведения об их площади

Образуемые земельные участки (условные номера)	Основные виды разрешенного использования	код (числовое обозначение) основного вида разрешенного использования	Категория земель	Площадь зем. уч., кв.м
ЗУ30	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	163
ЗУ31	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	75
ЗУ32	Предоставление коммунальных услуг (котельная)	3.1.1	Земли населенных пунктов	476
ЗУ33	Предоставление коммунальных услуг (ПТ)	3.1.1	Земли населенных пунктов	60
ЗУ34	Улично-дорожная сеть (переход)	12.0.1	Земли населенных пунктов	285
ЗУ35	Улично-дорожная сеть (переход)	12.0.1	Земли населенных пунктов	363

Способы образования земельных участков

Земельный участок с условным номером **ЗУ30** образован путем объединения земельных участков с кадастровыми номерами 64:48:030327:601, площадью 56 м² и 64:48:030327:610, площадью 107 м².

Земельный участок с условным номером **ЗУ31** образован путем объединения ранее образованных в первом этапе проекта межевания земельных участков ЗУ28, площадью 40 м² и ЗУ 29, площадью 35 м².

Земельный участок с условным номером **ЗУ32** образован путем объединения ранее образованных в первом этапе проекта межевания земельных участков ЗУ20, площадью 140 м², ЗУ 21, площадью 176 м² и ЗУ 22, площадью 159 м² и земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:526, площадью 1 м².

Земельный участок с условным номером **ЗУ33** образован путем объединения ранее образованного в первом этапе проекта межевания земельного участка

ЗУ23, площадью 49 м² и земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:525, площадью 11 м².

Земельный участок с условным номером **ЗУ34** образован путем объединения ранее образованного в первом этапе проекта межевания земельного участка ЗУ24, площадью 181 м² и земельного участка с кадастровым номером 64:48:030325:522, площадью 104 м².

Земельный участок с условным номером **ЗУ35** образован путем объединения земельных участков с кадастровыми номерами 64:48:030324:1249, площадью 101 м² и 64:48:030324:1248, площадью 262 м².

**Описание местоположения границ образуемых земельных участков
(координаты поворотных точек) 2 этап**

№	ЗУ30 S=163 м ²	
	X	Y
1	499127.71	2296815.30
2	499132.45	2296820.32
3	499129.48	2296823.28
4	499128.97	2296822.74
5	499126.94	2296824.66
6	499123.29	2296820.80
7	499122.36	2296820.83
8	499121.45	2296820.67
9	499119.39	2296820.05
10	499117.05	2296819.36
11	499115.68	2296818.70
12	499114.68	2296817.68
13	499114.09	2296816.37
14	499113.97	2296814.91
15	499114.39	2296813.43
16	499115.20	2296812.31
17	499118.69	2296809.04
18	499119.87	2296808.27
19	499121.32	2296807.91
20	499122.95	2296808.14
21	499124.17	2296808.80
22	499125.13	2296809.88
23	499125.72	2296811.49
24	499126.29	2296813.80
1	499127.71	2296815.30

№	ЗУ31 S=75 м ²	
	X	Y
1	499070.45	2296792.58
2	499062.36	2296794.55
3	499058.22	2296790.44
4	499057.89	2296791.08
5	499057.72	2296791.78
6	499057.68	2296792.46
7	499057.74	2296793.12
8	499059.00	2296797.96
9	499059.36	2296798.86
10	499059.93	2296799.69
11	499060.52	2296800.23
12	499061.19	2296800.65
13	499062.58	2296801.10
14	499063.89	2296801.06

15	499065.00	2296800.68
16	499066.00	2296799.94
17	499069.42	2296796.51
18	499070.07	2296795.65
19	499070.47	2296794.69
20	499070.60	2296793.64
1	499070.45	2296792.58

№	ЗУ32 S=476 м ²	
	X	Y
1	499075.83	2296713.84
2	499077.02	2296723.66
3	499066.59	2296724.94
4	499054.27	2296726.45
5	499043.92	2296727.65
6	499042.08	2296712.60
7	499052.54	2296711.32
8	499055.39	2296711.01
9	499055.60	2296711.95
10	499064.77	2296710.84
11	499069.67	2296710.24
12	499071.56	2296711.19
13	499075.76	2296713.31
1	499075.83	2296713.84

№	ЗУ33 S=60 м ²	
	X	Y
1	499010.43	2296722.45
2	499009.99	2296722.50
3	499011.19	2296731.44
4	499013.21	2296731.17
5	499017.77	2296730.57
6	499016.59	2296721.63
1	499010.43	2296722.45

№	ЗУ34 S=285 м ²	
	X	Y
1	498991.34	2296709.04
2	498972.36	2296709.61
3	498972.66	2296718.60
4	498990.62	2296717.93
5	498990.55	2296721.13
6	498992.84	2296721.18
7	498992.82	2296719.94
8	498996.06	2296720.01

9	498996.10	2296718.01
10	499000.15	2296718.10
11	499000.41	2296706.59
12	498990.99	2296706.48
1	498991.34	2296709.04

9	498973.95	2296680.99
10	498973.55	2296673.70
11	498991.67	2296672.75
12	498991.76	2296670.37
13	498997.51	2296670.47
14	498997.46	2296672.47
1	499005.12	2296671.73

№	3У35 S=363 м²	
	x	y
1	499005.12	2296671.73
2	499018.99	2296670.43
3	499019.66	2296677.70
4	499005.79	2296678.98
5	499000.61	2296679.45
6	499000.49	2296684.80
7	498997.19	2296684.73
8	498997.30	2296679.82

3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования

1 этап

Образуемые земельные участки	Основные виды разрешенного использования	код (числовое обозначение) основного вида разрешенного использования	Категория земель	Площадь зем. уч., кв.м
ЗУ1	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм	12.0.2	Земли населенных пунктов	8
ЗУ2	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм	12.0.2	Земли населенных пунктов	60
ЗУ3	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	1493
ЗУ4	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2896
ЗУ5	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	177
ЗУ6	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2579
ЗУ7	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	161
ЗУ8	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2159
ЗУ9	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	131
ЗУ10	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2451
ЗУ11	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	109

ЗУ12	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	55
ЗУ13	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	118
ЗУ14	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	8
ЗУ15	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	2249
ЗУ16	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	3691
ЗУ17	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	32
ЗУ18	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	261
ЗУ19	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	6
ЗУ26	Улично-дорожная сеть (переход)	12.0.1	Земли населенных пунктов	181
ЗУ27	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	3
ЗУ28	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	66
ЗУ29	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Земли населенных пунктов	1814
ЗУ30	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	40
ЗУ31	Улично-дорожная сеть (лестница)	12.0.1	Земли населенных пунктов	35

4. Зоны с особыми условиями использования территории

- ***Зоны особо охраняемых природных территорий.***

На проектируемой территории земли особо охраняемых природных территорий отсутствуют.

- ***Зоны, выделенные по условиям охраны объектов культурного наследия.***

На проектируемой территории объекты культурного наследия отсутствуют.

- ***Водоохранные зоны***

На проектируемой территории водоохранные зоны отсутствуют.

- ***Охранные зоны, санитарно-защитные зоны, санитарные разрывы***

Охранные зоны устанавливаются в целях обеспечения благоприятных условий эксплуатации, обеспечения сохранности коммуникаций и предотвращения несчастных случаев.

Охранные зоны установлены в соответствии с:

постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 года N 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 года № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года N 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

приказом Министерства архитектуры, строительства и ЖКХ от 17 августа 1992 года № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»;

СанПиН 2.1.4.027-95. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения;

СНиП 2.05.06-85*. Магистральные трубопроводы (с изм. № 1,2,3). М., 1997г.

Перечень охранных зон:

А. Охранная зона объектов электроснабжения :

Охранная зона кабельной линии электропередачи представляет собой участок земли вдоль подземной кабельной линии, ограниченный вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии один метр.

Б. Для сетей водоснабжения устанавливается санитарно-защитная полоса по обе стороны от крайних линий водопровода не менее 10 метров в каждую сторону.

В. Для сетей теплоснабжения:

Для тепловых сетей устанавливаются вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее трех метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки.

Г. Для сетей газоснабжения:

Охранные зоны объектов системы газоснабжения устанавливаются вдоль трасс наружных газопроводов в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода. Отсчет расстояний при определении охранных зон газопроводов производится от оси газопровода - для однопроводных газопроводов и от осей крайних ниток газопроводов - для многопроводных.

Д. На трассах кабельных линий связи

Для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, отстоящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границы их обвалования не менее чем на 3 метра и от контуров заземления не менее чем на 2 метра.

**Координаты поворотных точек санитарно-защитной полосы
водопроводных сетей и охранных зон**

№	Санитарно-защитная полоса водопроводной сети					
	х	у				
	499291.89	2296561.64	498807.20	2296663.91	499325.16	2296983.97
	499361.66	2296654.18	498769.78	2296667.38	499328.13	2296984.18
	499387.83	2296635.37	498740.25	2296670.07	499329.58	2296964.24
	499397.01	2296648.21	498713.89	2296672.50	499305.87	2296962.55
	499414.00	2296635.72	498688.11	2296675.33	499304.88	2296979.65
	499392.83	2296606.18	498673.99	2296676.98	499307.40	2297038.27
	499370.42	2296622.21	498674.42	2296708.18	499310.60	2297056.66
	499369.08	2296620.44	498674.53	2296716.09	499312.15	2297059.77
	499367.46	2296621.62	498674.61	2296722.28	499293.62	2297069.33
	499353.81	2296603.56	498690.43	2296721.61	499287.24	2297062.30
	499352.51	2296604.43	498692.95	2296722.32	499268.83	2297049.17
	499310.20	2296548.15	498696.67	2296768.94	499272.49	2297041.27
	499291.89	2296561.64	498716.46	2296765.51	499273.81	2297032.52
					499275.00	2297022.26
					499272.07	2297004.50
					499253.11	2296942.37
			499088.95	2296862.07	499240.46	2296897.22
			499039.55	2296889.41	499243.83	2296895.70
			499027.74	2296900.11	499235.62	2296877.46
			499025.31	2296904.26	499235.11	2296877.69
			499020.48	2296901.49	499228.52	2296853.24
			499013.66	2296909.92	499231.19	2296852.49
			499004.61	2296907.25	499225.81	2296833.23
	498716.46	2296765.51	498950.47	2296922.73	499223.32	2296833.93
	498711.77	2296706.82	498926.90	2296931.09	499218.39	2296815.64
	498694.33	2296701.64	498916.32	2296936.19	499227.24	2296815.16
	498694.24	2296694.79	498914.72	2296937.12	499256.10	2296815.21
	498715.90	2296692.40	498914.09	2296936.22	499256.15	2296803.94
	498742.07	2296689.99	498897.71	2296947.70	499256.37	2296791.84
	498771.61	2296687.30	498908.89	2296963.65	499236.37	2296791.48
	498809.06	2296683.82	498925.71	2296953.87	499236.31	2296795.17
	498863.64	2296678.67	498934.61	2296949.58	499226.72	2296795.16
	498881.94	2296676.92	498956.57	2296941.79	499209.68	2296796.09
	498895.58	2296678.74	499004.48	2296928.06	499193.66	2296800.74
	498908.10	2296681.14	499020.79	2296932.89	499198.14	2296817.37
	498929.96	2296679.25	499025.14	2296927.52	499218.87	2296894.31
	498934.36	2296681.23	499075.29	2296957.50	499218.91	2296894.44
	499044.17	2296671.00	499096.42	2296969.89	499233.92	2296947.99
	499047.67	2296670.59	499176.23	2297016.68	499252.55	2297009.07
	499053.59	2296719.78	499225.07	2297045.34	499254.81	2297022.75
	499073.43	2296717.26	499247.16	2297058.47	499253.99	2297029.88
	499067.62	2296668.95	499274.19	2297077.74	499253.14	2297035.46
	499082.88	2296668.01	499277.30	2297081.13	499252.05	2297037.83
	499081.63	2296648.04	499272.91	2297085.12	499242.31	2297031.87
	499054.95	2296649.70	499255.03	2297094.66	499231.01	2297025.26
	499042.15	2296651.10	499264.76	2297112.27	499100.80	2296949.40
	498937.77	2296660.83	499286.06	2297100.61	499084.46	2296939.47
	498933.44	2296658.87	499297.38	2297089.89	499042.61	2296914.56
	498909.13	2296660.97	499338.85	2297068.51	499043.67	2296912.74
	498898.78	2296659.00	499329.80	2297050.35	499051.26	2296905.79
	498882.32	2296656.80	499327.36	2297036.35		
	498861.75	2296658.76				

499098.63	2296879.57
499088.95	2296862.07

№	Охранная зона газораспределительной сети	
	Х	У
499339.51	2296664.65	
499386.65	2296708.33	
499392.61	2296701.89	
499393.03	2296700.56	
499404.39	2296704.69	
499409.72	2296700.82	
499406.90	2296696.94	
499402.85	2296699.89	
499390.64	2296695.48	
499389.13	2296699.76	
499386.43	2296702.67	
499344.42	2296663.75	
499353.23	2296646.15	
499404.40	2296605.10	
499403.89	2296603.81	
499427.74	2296588.04	
499428.04	2296588.48	
499444.54	2296577.82	
499457.27	2296569.98	
499462.95	2296569.59	
499464.96	2296568.13	
499462.76	2296564.84	
499461.73	2296565.67	
499453.55	2296566.76	
499442.41	2296574.44	
499428.68	2296583.31	
499428.36	2296582.84	
499398.99	2296602.26	
499399.60	2296603.82	
499349.98	2296643.69	
499339.51	2296664.65	
498693.64	2296697.39	
498696.87	2296733.79	
498792.29	2296725.07	
498925.93	2296719.10	
498925.64	2296712.58	
498940.05	2296712.08	
498939.92	2296710.10	
498939.43	2296674.51	
498943.43	2296674.45	
498943.92	2296709.94	

498944.05	2296711.95
498957.77	2296711.48
498981.32	2296724.10
499004.76	2296721.01
499004.38	2296718.08
499020.43	2296715.97
499022.26	2296729.82
499061.50	2296724.79
499061.05	2296721.12
499065.02	2296720.64
499065.46	2296724.20
499077.29	2296722.64
499077.00	2296720.43
499083.44	2296719.58
499083.67	2296721.43
499108.71	2296700.24
499139.47	2296711.30
499150.37	2296680.93
499162.69	2296678.45
499154.60	2296638.26
499163.09	2296636.48
499186.02	2296630.71
499214.55	2296622.25
499237.70	2296613.22
499256.18	2296605.82
499267.86	2296601.14
499276.88	2296596.94
499291.05	2296599.11
499297.15	2296594.63
499294.91	2296591.89
499310.74	2296580.20
499312.28	2296582.28
499339.90	2296561.99
499337.58	2296558.83
499385.48	2296524.03
499387.54	2296526.83
499398.03	2296519.12
499395.79	2296516.07
499435.94	2296486.39
499440.68	2296492.83
499554.37	2296409.27
499552.49	2296406.72
499556.53	2296403.74
499561.37	2296410.35
499503.72	2296452.75
499545.61	2296507.56
499546.45	2296506.92
499548.88	2296510.10
499544.86	2296513.17
499500.45	2296455.16
499461.13	2296484.09
499495.12	2296525.59
499497.60	2296523.56

499496.71	2296522.47
499499.80	2296519.93
499503.23	2296524.12
499494.97	2296530.88
499502.36	2296541.01
499464.96	2296568.13
499462.76	2296564.84
499496.77	2296540.13
499488.63	2296528.95
499491.19	2296527.11
499457.94	2296486.62
499439.77	2296499.98
499437.31	2296496.62
499386.46	2296533.99
499384.39	2296531.17
499344.59	2296559.93
499346.89	2296563.06
499292.09	2296603.31
499277.57	2296601.09
499269.45	2296604.82
499257.66	2296609.54
499241.00	2296616.21
499254.41	2296651.50
499250.67	2296652.92
499237.28	2296617.68
499215.81	2296626.05
499181.27	2296635.60
499164.04	2296640.36
499159.30	2296641.36
499167.40	2296681.58
499153.38	2296684.40
499141.88	2296716.42
499109.53	2296704.78
499084.52	2296725.96
499081.68	2296726.33
499082.98	2296736.25
499079.02	2296736.77
499077.69	2296726.65
499018.81	2296734.30
499016.99	2296720.46
499008.87	2296721.53
499009.25	2296724.45
498980.57	2296728.23
498956.84	2296715.51
498929.81	2296716.44
498930.10	2296722.92
498792.56	2296729.06
498693.25	2296738.14
498689.92	2296701.78
498606.15	2296710.18
498554.23	2296716.80
498423.02	2296762.77
498353.24	2296671.74

498166.44	2296474.82
498077.02	2296375.45
497983.91	2296270.80
497918.62	2296195.74
497898.41	2296174.42
497901.32	2296171.67
497921.58	2296193.05
497986.92	2296268.16
498080.00	2296372.78
498169.37	2296472.11
498356.30	2296669.16
498403.99	2296733.12
498424.34	2296758.06
498553.30	2296712.88
498605.70	2296706.20
499401.71	2296517.58
499435.61	2296492.68
499435.09	2296491.98
499401.24	2296516.94
499401.71	2296517.58
498772.33	2296756.16
498772.75	2296760.14
498756.31	2296761.47
498749.29	2296752.25
498699.78	2296758.59
498698.52	2296748.77
498702.49	2296748.26
498703.24	2296754.11
498751.07	2296747.99
498758.17	2296757.31
498772.33	2296756.16
499005.79	2296928.32
499016.55	2296942.55
499013.38	2296944.98
499005.15	2296934.24
499004.49	2296944.67
499002.71	2296949.77
498998.93	2296948.44
499000.53	2296943.87
499001.59	2296927.24
499026.51	2296894.59
499042.55	2296904.11
499043.69	2296902.20
499092.19	2296927.66
499105.79	2296937.88

499115.83	2296944.75
499122.69	2296949.01
499122.16	2296949.86
499130.70	2296955.15
499131.23	2296954.30
499133.99	2296956.01
499149.28	2296947.10
499157.98	2296960.66
499168.22	2296954.73
499173.34	2296963.38
499203.93	2296945.52
499201.23	2296937.42
499223.00	2296925.58
499217.73	2296914.64
499204.81	2296921.50
499202.92	2296917.97
499212.40	2296912.88
499202.23	2296895.13
499206.92	2296893.36
499198.94	2296863.96
499196.72	2296855.04
499188.73	2296822.98
499192.61	2296822.01
499200.60	2296854.07
499202.82	2296862.96
499211.73	2296895.82
499208.04	2296897.21
499215.97	2296911.05
499219.44	2296909.34
499228.65	2296926.62
499226.66	2296927.95
499233.64	2296940.91
499236.10	2296939.57
499238.01	2296943.08
499232.03	2296946.34
499223.23	2296930.01
499206.08	2296939.34
499208.76	2296947.34
499171.92	2296968.84
499166.80	2296960.18
499156.67	2296966.04
499147.98	2296952.49
499137.76	2296958.44
499133.93	2296960.68
499132.52	2296959.81
499132.00	2296960.66
499116.65	2296951.16
499117.10	2296950.43
499112.06	2296947.02
499103.46	2296941.13
499090.04	2296931.05
499047.68	2296908.81
499045.19	2296907.51

499043.95	2296909.60
499027.53	2296899.85
499005.79	2296928.32
499085.26	2296782.52
499061.08	2296784.64
499040.77	2296798.58
499050.17	2296810.01
498979.31	2296867.41
498749.14	2297001.30
498747.13	2296997.84
498977.03	2296864.11
499033.69	2296818.21
499031.85	2296815.94
499034.95	2296813.39
499036.81	2296815.69
499044.52	2296809.44
499035.14	2296798.03
499059.67	2296780.75
499084.91	2296778.54
499085.26	2296782.52
499346.84	2296998.25
499346.99	2296994.25
499326.54	2296993.51
499326.54	2296993.51
499311.22	2296992.98
499312.38	2296965.14
499313.86	2296965.14
499317.76	2296965.53
499318.15	2296961.54
499314.06	2296961.14
499312.52	2296961.14
499313.10	2296940.63
499306.70	2296928.58
499238.81	2296945.85
499238.32	2296943.91
499235.17	2296944.68
499236.65	2296950.50
499304.64	2296933.23
499309.06	2296941.56
499307.07	2296996.83
499322.30	2296997.38
499322.04	2297047.59
499314.58	2297053.72
499319.25	2297066.57
499295.52	2297079.35
499297.39	2297082.89
499324.19	2297068.45

499319.31	2297055.01
499326.03	2297049.49
499326.14	2297029.82
499329.73	2297029.95
499329.88	2297025.95
499326.16	2297025.82
499326.30	2296997.52
499346.84	2296998.25
499235.19	2296933.76
499234.24	2296929.88
499232.02	2296930.42
499231.32	2296927.56
499252.34	2296921.65
499251.25	2296917.80
499226.51	2296924.75
499229.08	2296935.26
499235.19	2296933.76
499254.87	2297039.72
499243.98	2297056.79
499247.35	2297058.94
499258.24	2297041.87
499254.87	2297039.72

499197.05	2296623.21
499196.87	2296622.20
499196.69	2296621.22
499195.64	2296614.57
499199.59	2296613.94
499200.63	2296620.54
499200.80	2296621.48
499200.97	2296622.39
499203.21	2296631.80
499211.27	2296629.83
499206.46	2296616.98
499210.21	2296615.58
499215.16	2296628.82
499229.46	2296623.00
499230.69	2296622.82
499231.65	2296622.66
499247.33	2296620.38
499248.02	2296620.12
499248.83	2296619.82
499277.33	2296605.88
499264.90	2296586.90
499260.79	2296580.80
499264.11	2296578.57
499268.23	2296584.69
499281.08	2296604.24
499283.15	2296604.37
499339.69	2296658.07
499349.04	2296651.92
499350.61	2296650.83
499368.56	2296638.31
499365.05	2296632.46
499368.48	2296630.40
499371.85	2296636.02
499376.26	2296632.94
499362.19	2296609.77
499358.17	2296615.16
499354.96	2296612.76
499359.95	2296606.08
499359.80	2296605.84
499334.05	2296563.29
499320.98	2296573.18
499319.72	2296574.08
499317.22	2296574.28
499312.29	2296567.69
499292.10	2296582.39
499289.76	2296581.35
499288.87	2296580.10
499281.86	2296570.03
499285.14	2296567.74
499291.96	2296577.54
499310.13	2296564.32
499311.31	2296563.40
499313.85	2296563.09

499318.85	2296569.78
499333.38	2296558.78
499333.58	2296558.33
499334.84	2296557.43
499372.00	2296529.06
499361.83	2296514.75
499362.94	2296512.24
499364.22	2296511.33
499387.08	2296494.24
499388.38	2296493.30
499391.14	2296493.05
499400.83	2296506.70
499438.98	2296478.44
499441.57	2296476.52
499447.20	2296481.84
499509.33	2296435.41
499543.09	2296409.31
499569.17	2296386.90
499558.64	2296372.52
499550.68	2296375.29
499549.37	2296371.51
499550.91	2296370.98
499550.08	2296370.96
499550.14	2296366.96
499558.60	2296367.08
499560.26	2296367.87
499561.09	2296369.10
499572.11	2296384.16
499600.46	2296361.56
499602.09	2296360.39
499622.10	2296346.15
499623.68	2296345.02
499643.21	2296330.99
499644.79	2296329.86
499682.08	2296302.86
499683.65	2296301.70
499718.52	2296276.46
499720.09	2296275.30
499749.61	2296254.08
499735.34	2296233.23
499733.62	2296234.00
499731.99	2296230.34
499735.59	2296228.74
499737.72	2296229.63
499752.86	2296251.75
499791.51	2296223.78
499793.10	2296222.64
499832.89	2296193.95
499833.68	2296193.38
499872.29	2296165.51
499874.12	2296165.36
499880.22	2296166.84
499880.45	2296166.67

№	Охранная зона линий и сооружений связи	
	х	у
499084.50	2296664.66	
499083.88	2296659.70	
499085.23	2296658.40	
499083.47	2296646.87	
499083.31	2296645.92	
499083.15	2296644.95	
499082.94	2296643.54	
499086.89	2296642.93	
499087.10	2296644.32	
499087.26	2296645.27	
499087.42	2296646.24	
499089.09	2296657.18	
499117.53	2296650.59	
499118.53	2296650.39	
499119.49	2296650.21	
499160.70	2296642.28	
499161.56	2296642.05	
499162.53	2296641.78	
499199.33	2296632.77	

499912.82	2296143.09
499914.39	2296141.94
499947.27	2296118.03
499950.07	2296117.79
499960.21	2296133.09
499967.45	2296128.04
499973.57	2296127.57
499973.91	2296132.05
499971.68	2296132.23
499984.31	2296149.97
499984.54	2296149.80
499993.25	2296143.68
499995.83	2296147.37
499987.17	2296153.45
499985.54	2296154.65
499982.41	2296155.06
499967.21	2296133.70
499960.18	2296138.59
499957.67	2296137.39
499948.11	2296122.98
499917.04	2296145.58
499915.46	2296146.73
499883.09	2296170.32
499881.79	2296171.25
499879.96	2296171.41
499873.86	2296169.93
499836.30	2296197.04
499835.50	2296197.61
499795.73	2296226.30
499794.15	2296227.43
499755.21	2296255.59
499753.63	2296256.74
499722.86	2296278.86
499724.94	2296282.32
499726.50	2296282.20
499760.73	2296327.61
499761.90	2296329.17
499774.59	2296346.01
499775.73	2296347.54
499779.74	2296352.85
499776.54	2296355.26
499772.54	2296349.94
499771.39	2296348.41
499758.70	2296331.57
499757.53	2296330.02
499724.63	2296286.36
499722.79	2296286.51
499719.62	2296281.23
499686.31	2296305.33
499684.74	2296306.49
499647.42	2296333.51
499645.83	2296334.65
499627.91	2296347.52

499631.65	2296351.63
499632.85	2296353.33
499665.21	2296399.53
499664.19	2296401.84
499662.78	2296402.85
499656.95	2296405.36
499655.37	2296401.69
499660.34	2296399.54
499629.57	2296355.63
499628.52	2296354.13
499624.63	2296349.86
499606.08	2296363.07
499613.63	2296374.65
499614.75	2296376.19
499641.69	2296413.54
499642.83	2296415.13
499653.65	2296430.19
499653.84	2296430.44
499656.28	2296430.24
499656.61	2296434.22
499653.05	2296434.52
499651.30	2296433.76
499650.41	2296432.53
499639.58	2296417.46
499638.44	2296415.88
499611.50	2296378.53
499610.33	2296376.91
499602.84	2296365.42
499573.42	2296388.87
499571.79	2296390.03
499544.27	2296413.57
499512.60	2296437.94
499518.56	2296445.85
499519.69	2296447.49
499547.64	2296487.82
499558.45	2296504.73
499559.05	2296505.55
499562.33	2296512.83
499558.68	2296514.47
499555.58	2296507.58
499555.15	2296507.00
499544.30	2296490.04
499516.41	2296449.77
499515.32	2296448.20
499509.46	2296440.31
499447.60	2296486.53
499472.25	2296520.44
499473.38	2296522.03
499483.44	2296535.88
499482.76	2296537.69
499482.58	2296538.15
499482.20	2296560.60
499482.21	2296560.86

499482.58	2296561.44
499486.00	2296572.57
499482.18	2296573.74
499478.91	2296563.14
499478.24	2296562.08
499478.20	2296560.63
499478.59	2296537.39
499478.93	2296536.48
499470.14	2296524.37
499469.00	2296522.78
499440.21	2296483.13
499403.01	2296510.68
499401.70	2296511.62
499398.96	2296511.84
499389.28	2296498.21
499367.29	2296514.66
499377.45	2296528.96
499376.34	2296531.48
499375.07	2296532.38
499337.82	2296560.82
499363.65	2296603.50
499364.66	2296605.17
499381.41	2296632.75
499381.41	2296632.77
499384.50	2296635.17
499382.06	2296638.33
499379.38	2296636.26
499379.23	2296636.36
499372.88	2296640.80
499371.27	2296641.91
499353.43	2296654.35
499377.11	2296688.31
499379.49	2296686.51
499381.91	2296689.70
499377.28	2296693.20
499374.92	2296692.16
499350.12	2296656.60
499341.20	2296662.46
499340.61	2296663.13
499340.00	2296663.82
499323.95	2296694.65
499323.54	2296695.50
499322.96	2296696.68
499319.22	2296694.10
499319.49	2296693.53
499319.93	2296692.63
499336.26	2296661.25
499336.37	2296661.13
499281.39	2296608.91
499281.10	2296609.05
499250.61	2296623.96
499249.59	2296624.34
499248.45	2296624.76

499232.33	2296627.11
499231.37	2296627.26
499230.66	2296627.37
499216.34	2296633.20
499215.25	2296633.48
499214.29	2296633.72
499202.58	2296636.58
499201.65	2296636.82
499200.69	2296637.07
499163.65	2296646.14
499162.74	2296646.39
499161.72	2296646.67
499120.34	2296654.63
499119.38	2296654.81
499118.47	2296654.99
499088.51	2296661.93
499088.56	2296662.82
499086.26	2296664.46
499084.50	2296664.66
499318.02	2297071.76
499313.08	2297054.87
499311.94	2297013.24
499275.21	2297011.91
499257.57	2296923.23
499256.05	2296892.07
499255.85	2296857.03
499255.78	2296829.23
499250.68	2296804.77
499214.80	2296803.99
499213.58	2296801.78
499213.52	2296801.67
499168.03	2296794.79
499167.99	2296794.80
499167.82	2296794.89
499124.36	2296831.57
499121.73	2296830.44
499120.80	2296829.16
499119.29	2296827.07
499091.17	2296845.86
499096.57	2296855.30
499093.10	2296857.28
499087.88	2296848.16
499055.97	2296871.70
499054.31	2296872.80
499024.74	2296892.81
499024.19	2296893.49
499022.70	2296900.81
499022.69	2296900.90
499029.87	2296904.80
499027.37	2296908.56

499020.52	2296904.84
499012.44	2296915.41
499011.48	2296916.67
499009.90	2296917.31
498988.78	2296921.08
498992.80	2296935.50
498992.41	2296937.24
498991.63	2296940.47
498987.86	2296939.14
498988.36	2296937.00
498988.68	2296935.60
498984.97	2296922.33
498949.82	2296934.38
498948.85	2296934.68
498947.91	2296934.96
498907.25	2296947.28
498905.96	2296947.77
498904.75	2296948.23
498882.17	2296960.96
498880.89	2296961.68
498879.64	2296962.39
498867.52	2296969.51
498866.27	2296970.26
498865.01	2296971.00
498832.81	2296990.37
498831.10	2296991.35
498791.22	2297014.37
498790.48	2297014.79
498790.47	2297014.80
498788.95	2297016.55
498788.32	2297016.00
498756.87	2297033.36
498756.62	2297033.23
498756.10	2297033.53
498753.80	2297033.55
498746.16	2297029.05
498748.19	2297025.61
498752.26	2297028.01
498744.13	2297013.29
498743.44	2297014.37
498739.66	2297011.92
498741.13	2297009.65
498743.39	2297008.38
498746.54	2297008.35
498757.37	2297027.94
498787.31	2297011.42
498788.98	2297010.47
498828.86	2296987.45
498830.54	2296986.49
498862.71	2296967.13
498863.93	2296966.42
498864.08	2296966.16
498865.73	2296963.94

498866.78	2296964.73
498877.39	2296958.49
498878.08	2296958.10
498866.27	2296926.71
498867.42	2296924.68
498868.74	2296923.93
498908.68	2296900.78
498906.64	2296896.68
498910.22	2296894.90
498913.42	2296901.34
498912.12	2296903.47
498910.81	2296904.17
498870.79	2296927.37
498881.60	2296956.11
498902.83	2296944.15
498904.35	2296943.57
498905.79	2296943.02
498946.61	2296930.66
498947.54	2296930.37
498948.43	2296930.10
498985.34	2296917.45
498986.26	2296917.13
498987.35	2296916.76
499008.65	2296912.96
499008.87	2296912.68
499018.00	2296900.71
499018.22	2296900.43
499018.25	2296900.11
499019.76	2296892.69
498995.76	2296855.65
498981.78	2296855.99
498981.68	2296852.00
498997.08	2296851.60
499033.07	2296820.85
499040.05	2296815.31
499042.54	2296818.44
499035.61	2296823.94
498999.79	2296854.55
499022.19	2296889.09
499051.80	2296869.06
499053.39	2296868.01
499086.82	2296843.35
499088.49	2296842.23
499119.24	2296821.69
499121.71	2296822.75
499122.65	2296824.04
499124.04	2296825.96
499165.18	2296791.24
499166.68	2296790.32
499168.33	2296790.29
499216.38	2296797.55
499217.49	2296799.55
499249.52	2296800.25

499249.53	2296799.95
499249.77	2296791.06
499250.03	2296790.90
499250.07	2296789.22
499252.63	2296773.90
499256.58	2296774.55
499254.07	2296789.57
499254.03	2296800.07
499254.01	2296800.95
499259.77	2296828.81
499259.85	2296857.01
499260.05	2296891.96
499261.55	2296922.74
499278.52	2297008.03
499315.84	2297009.38
499317.06	2297054.24
499321.71	2297069.81
499341.30	2297059.52
499343.30	2297061.04
499344.34	2297063.34
499340.23	2297065.19
499340.23	2297065.17
499321.03	2297075.25
499321.00	2297075.23
499271.06	2297104.69
499269.86	2297105.45
499268.71	2297106.18
499267.73	2297106.94
499264.97	2297103.39
499266.12	2297102.49
499267.44	2297101.65
499268.71	2297100.85
499318.02	2297071.76
499141.10	2296994.50
499143.16	2296979.86
499147.12	2296980.42
499144.81	2296996.65
499141.10	2296994.50
499178.69	2297013.53
499183.51	2297003.15
499187.13	2297004.84
499182.89	2297013.99
499185.22	2297024.73
499181.31	2297025.58
499178.69	2297013.53

498964.96	2296671.89
498964.88	2296676.39
498926.04	2296677.74
498925.24	2296713.25
498922.97	2296714.68
498921.40	2296714.72
498900.38	2296715.70
498899.38	2296715.73
498898.42	2296715.75
498858.43	2296717.41
498857.45	2296717.46
498856.46	2296717.49
498807.44	2296719.17
498806.50	2296719.20
498805.59	2296719.27
498771.71	2296722.35
498770.74	2296722.44
498769.77	2296722.53
498736.11	2296725.60
498738.37	2296757.72
498738.65	2296761.08
498734.28	2296762.25
498733.25	2296758.38
498734.39	2296758.08
498732.13	2296725.98
498698.50	2296729.05
498696.90	2296729.17
498694.45	2296727.96
498691.49	2296695.24
498683.00	2296696.48
498681.55	2296696.69
498680.33	2296696.87
498677.27	2296697.99
498675.73	2296693.76
498679.22	2296692.49
498680.89	2296692.24
498682.34	2296692.03
498692.87	2296690.50
498695.95	2296690.20
498695.94	2296694.40
498698.65	2296724.51
498733.50	2296721.33
498734.47	2296721.24
498735.44	2296721.15
498769.36	2296718.05
498770.33	2296717.96
498771.30	2296717.87
498805.23	2296714.78
498806.27	2296714.71
498807.28	2296714.67
498856.30	2296712.99
498857.27	2296712.96

498858.24	2296712.92
498898.27	2296711.26
498899.26	2296711.23
498900.21	2296711.21
498920.81	2296710.24
498921.61	2296674.67
498921.82	2296674.54
498921.74	2296659.60
498901.53	2296660.32
498899.36	2296659.16
498898.98	2296655.01
498902.96	2296654.64
498903.11	2296656.27
498921.97	2296655.59
498923.53	2296655.58
498925.72	2296656.86
498925.81	2296673.24
498964.96	2296671.89

№	Охранная зона линий и сооружений связи	
	х	у
	499390.36	2296612.53
	499403.70	2296602.17
	499438.98	2296576.92
	499459.74	2296571.19
	499507.11	2296539.50
	499539.13	2296518.09
	499592.65	2296479.73
	499661.59	2296429.71
	499665.56	2296434.54
	499676.10	2296425.88
	499727.50	2296393.99
	499757.09	2296370.79
	499781.48	2296352.45
	499796.65	2296341.06
	499872.95	2296277.35
	499876.08	2296280.46
	499903.60	2296258.31
	499901.46	2296254.66
	499925.35	2296236.28
	499968.59	2296203.03
	499973.59	2296198.69
	500003.97	2296175.15
	500020.86	2296162.05
	500057.00	2296134.04
	500067.24	2296143.52
	500094.27	2296124.25
	500137.38	2296181.98
	500147.38	2296195.75
	500157.09	2296209.34

500172.95	2296198.61
500204.43	2296176.92
500202.00	2296173.74
500170.69	2296195.31
500158.07	2296203.84
500150.63	2296193.41
500140.60	2296179.62
500095.13	2296118.72
500067.57	2296138.38
500057.23	2296128.80
500018.41	2296158.89
500001.52	2296171.99
499971.05	2296195.60
499966.06	2296199.94
499922.91	2296233.11
499896.22	2296253.64
499898.40	2296257.36
499876.36	2296275.10
499873.19	2296271.95
499794.16	2296337.93
499779.08	2296349.25
499754.65	2296367.61
499725.21	2296390.71
499673.76	2296422.62
499666.11	2296428.91
499662.30	2296424.26
499590.31	2296476.48
499536.85	2296514.80
499504.89	2296536.18
499458.05	2296567.50
499437.23	2296573.25
499401.32	2296598.97
499388.00	2296609.30
499362.55	2296626.77
499363.44	2296630.55
499352.52	2296646.69
499332.84	2296661.33
499317.88	2296692.80
499256.22	2296703.47
499263.64	2296716.35
499255.00	2296789.89
499250.67	2296788.95
499250.05	2296790.00
499249.75	2296802.51
499254.41	2296837.63
499253.98	2296872.48
499254.88	2296923.94
499254.91	2296926.11
499265.97	2296978.17
499266.16	2296979.12
499266.35	2296980.04
499271.84	2297012.56
499272.03	2297014.05

499273.52	2297015.95
499310.12	2297016.14
499310.87	2297051.73
499281.01	2297049.22
499277.03	2297072.91
499276.61	2297073.84
499246.05	2297097.43
499260.29	2297125.51
499209.23	2297153.15
499176.81	2297172.30
499138.75	2297191.12
499082.10	2297218.15
499068.68	2297192.31
499051.58	2297198.91
499054.02	2297207.28
498962.57	2297245.70
498789.61	2297319.41
498701.71	2297362.79
498659.29	2297381.06
498638.74	2297389.70
498559.98	2297421.98
498528.18	2297429.65
498496.76	2297515.15
498468.89	2297583.91
498462.01	2297601.72
498433.20	2297676.26
498404.55	2297751.47
498385.01	2297805.40
498378.76	2297814.35
498324.76	2297955.56
498307.67	2297997.84
498328.28	2298003.82
498322.21	2298022.10
498294.84	2298093.03
498252.53	2298202.70
498255.09	2298203.25
498242.88	2298233.81
498238.90	2298246.13
498205.04	2298328.83
498181.20	2298400.23
498168.80	2298432.11
498151.59	2298481.91
498138.37	2298516.66
498117.39	2298571.71
498106.13	2298602.43
498077.78	2298591.42
498049.55	2298673.98
498021.84	2298743.02
497994.00	2298814.95
497986.16	2298838.56
497965.93	2298892.68
497943.71	2298948.20
497923.30	2298995.47

497894.29	2299078.60
497915.32	2299087.73
497904.46	2299105.31
497875.82	2299179.21
497857.51	2299227.75
497856.58	2299228.68
497835.78	2299222.79
497740.94	2299184.32
497707.40	2299172.22
497649.48	2299145.94
497640.49	2299162.62
497632.60	2299161.20
497602.40	2299145.61
497554.69	2299127.21
497492.84	2299101.54
497501.53	2299085.06
497422.17	2299052.03
497355.76	2299024.62
497279.52	2298993.86
497270.43	2299013.02
497238.07	2298999.85
497193.90	2298981.32
497132.68	2298956.40
497088.80	2298938.53
497070.16	2298930.95
497003.51	2298904.34
496955.91	2298884.91
496902.85	2298865.20
496843.83	2298839.76
496820.51	2298830.91
496783.26	2298819.82
496717.79	2298793.93
496692.65	2298786.75
496679.99	2298781.31
496631.70	2298763.94
496584.90	2298745.94
496533.97	2298726.97
496507.76	2298717.04
496461.13	2298699.51
496401.81	2298676.96
496408.13	2298655.55
496389.45	2298648.40
496346.51	2298628.43
496323.10	2298645.18
496302.20	2298636.49
496280.58	2298695.14
496272.41	2298726.63
496260.05	2298726.75
496260.09	2298730.74
496275.51	2298730.61
496284.40	2298696.34
496304.51	2298641.79
496323.62	2298649.72

496346.94	2298633.04
496387.89	2298652.08
496403.25	2298657.97
496396.93	2298679.38
496459.72	2298703.25
496506.35	2298720.78
496532.56	2298730.72
496583.48	2298749.68
496630.31	2298767.69
496678.52	2298785.03
496691.31	2298790.53
496716.51	2298797.72
496781.95	2298823.61
496819.23	2298834.71
496842.33	2298843.47
496901.36	2298868.91
496954.46	2298888.63
497002.01	2298908.05
497068.67	2298934.66
497087.29	2298942.23
497131.17	2298960.11
497192.38	2298985.02
497236.55	2299003.55
497272.42	2299018.15
497281.52	2298998.98
497354.25	2299028.33
497420.64	2299055.73
497495.95	2299087.07
497487.26	2299103.55
497553.19	2299130.92
497600.76	2299149.27
497631.29	2299165.03
497642.63	2299167.07
497651.23	2299151.13
497705.90	2299175.93
497739.51	2299188.06
497834.48	2299226.58
497854.53	2299232.25
497817.15	2299333.02
497790.40	2299402.25
497883.32	2299441.14
497890.02	2299443.93
497960.73	2299473.88
497982.21	2299482.72
498030.34	2299503.86
498046.28	2299521.12
498079.37	2299550.83
498087.00	2299554.90
498163.86	2299604.15
498324.34	2299711.93
498352.60	2299730.56
498442.45	2299788.38
498471.48	2299807.54

498536.48	2299849.18
498589.79	2299885.49
498648.06	2299923.28
498653.25	2299982.49
498649.94	2300046.26
498640.72	2300135.07
498642.35	2300161.14
498659.59	2300189.09
498685.45	2300228.13
498716.36	2300255.78
498753.31	2300253.17
498773.23	2300213.17
498781.18	2300202.96
498791.36	2300183.89
498794.51	2300175.24
498794.62	2300150.24
498804.32	2300127.97
498800.65	2300126.38
498790.62	2300149.40
498790.51	2300174.53
498787.69	2300182.25
498777.82	2300200.77
498769.83	2300211.03
498750.76	2300249.34
498717.77	2300251.67
498688.50	2300225.49
498662.96	2300186.94
498646.28	2300159.89
498644.74	2300135.16
498653.93	2300046.58
498657.26	2299982.41
498651.87	2299921.00
498592.00	2299882.15
498538.68	2299845.84
498473.65	2299804.18
498444.63	2299785.04
498354.78	2299727.21
498326.56	2299708.60
498166.05	2299600.80
498089.03	2299551.45
498081.69	2299547.53
498049.09	2299518.26
498032.71	2299500.54
497983.79	2299479.04
497962.27	2299470.18
497891.57	2299440.24
497884.86	2299437.45
497795.53	2299400.06
497820.89	2299334.44
497858.88	2299232.03
497860.95	2299229.97
497879.56	2299180.63
497908.06	2299107.10

497921.15	2299085.90
497899.29	2299076.41
497927.03	2298996.92
497947.40	2298949.73
497969.66	2298894.12
497989.93	2298839.88
497997.76	2298816.30
498025.56	2298744.48
498053.30	2298675.37
498080.21	2298596.65
498108.49	2298607.64
498121.13	2298573.11
498142.11	2298518.10
498155.35	2298483.27
498172.55	2298433.49
498184.97	2298401.59
498208.80	2298330.22
498242.66	2298247.51
498246.65	2298235.18
498260.56	2298200.34
498257.94	2298199.78
498298.57	2298094.47
498325.98	2298023.45
498333.39	2298001.13
498313.04	2297995.23
498328.49	2297957.03
498382.32	2297816.23
498388.59	2297807.27
498408.30	2297752.86
498436.93	2297677.69
498465.75	2297603.16
498472.61	2297585.38
498500.49	2297516.59
498531.19	2297433.04
498561.21	2297425.80
498640.27	2297393.40
498660.86	2297384.74
498703.38	2297366.42
498791.28	2297323.04
498964.13	2297249.38
499058.86	2297209.59
499056.45	2297201.32
499066.78	2297197.33
499080.33	2297223.42
499140.50	2297194.71
499178.72	2297175.82
499211.19	2297156.63
499265.61	2297127.18
499251.12	2297098.57
499280.54	2297075.86
499280.98	2297073.57
499284.31	2297053.70
499314.96	2297056.09

499317.50	2297055.37
499317.42	2297052.14
499314.86	2297050.90
499314.24	2297015.78
499314.22	2297014.23
499312.89	2297012.03
499275.89	2297011.84
499270.40	2296979.29
499270.20	2296978.30
499270.01	2296977.34
499259.01	2296925.59
499258.88	2296923.86
499257.98	2296872.53
499258.41	2296837.68
499253.92	2296803.91
499254.20	2296793.81
499258.46	2296794.74
499267.77	2296715.50
499262.56	2296706.44
499322.60	2296696.53
499322.69	2296692.21
499336.25	2296663.76
499355.45	2296649.49
499366.45	2296633.24
499368.26	2296631.96
499367.29	2296628.36
499390.36	2296612.53
498863.05	2296967.63
498878.84	2296958.35
498906.69	2296942.67
498913.07	2296952.41
498947.75	2296934.21
498990.99	2296921.10
499008.61	2296916.14
499020.63	2296900.34
499021.98	2296891.39
499055.36	2296869.38
499091.69	2296842.73
499120.34	2296823.78
499124.10	2296828.76
499167.17	2296792.42
499197.78	2296797.21
499212.96	2296799.60
499214.08	2296797.42
499217.32	2296797.42
499218.66	2296800.03
499249.80	2296800.69
499249.75	2296802.51
499250.04	2296804.69
499214.93	2296803.96

499200.63	2296801.71
499201.82	2296806.80
499197.92	2296807.70
499196.37	2296801.04
499168.35	2296796.65
499123.45	2296834.54
499119.41	2296829.19
499093.98	2296846.01
499057.64	2296872.67
499025.67	2296893.74
499024.57	2296901.07
499029.54	2296905.05
499040.24	2296912.39
499038.60	2296916.63
499034.68	2296915.15
499035.25	2296913.82
499030.78	2296910.75
499026.98	2296923.27
499066.13	2296946.00
499070.32	2296938.08
499073.86	2296939.95
499069.59	2296948.01
499105.32	2296968.82
499122.32	2296979.36
499145.02	2296991.86
499182.15	2297013.64
499191.76	2297019.54
499196.30	2297012.64
499199.64	2297014.84
499195.19	2297021.61
499214.28	2297033.03
499234.42	2297044.82
499251.54	2297062.58
499267.01	2297065.41
499280.57	2297051.84
499279.43	2297058.64
499268.36	2297069.72
499249.55	2297066.28
499231.92	2297047.99
499212.24	2297036.47
499190.78	2297023.63
499180.09	2297017.07
499143.04	2296995.34
499120.30	2296982.81
499103.26	2296972.25
499066.51	2296950.84
499022.23	2296925.14
499027.32	2296908.36
499022.48	2296904.52
499010.98	2296919.62
498992.11	2296924.94
498949.27	2296937.93
498911.72	2296957.64

498905.39	2296947.99
498880.84	2296961.81
498865.08	2296971.08
498863.05	2296967.63
499295.95	2296553.06
499312.99	2296576.36
499377.16	2296527.70
499369.31	2296516.48
499392.35	2296500.00
499399.74	2296509.86
499437.31	2296482.24
499442.32	2296487.54
499511.89	2296435.56
499544.90	2296409.88
499571.48	2296386.76
499558.99	2296369.41
499550.51	2296371.03
499549.76	2296367.10
499560.75	2296365.01
499574.63	2296384.29
499601.15	2296364.30
499621.69	2296348.32
499642.03	2296333.73
499684.93	2296302.61
499759.84	2296248.75
499747.49	2296231.87
499737.52	2296239.19
499730.46	2296228.70
499728.46	2296230.92
499725.49	2296228.24
499730.93	2296222.23
499738.51	2296233.50
499748.36	2296226.27
499763.09	2296246.42
499867.34	2296171.38
499872.67	2296167.52
499880.01	2296169.36
499931.84	2296131.50
499916.44	2296108.86
499915.07	2296104.00
499918.92	2296102.92
499920.11	2296107.14
499948.24	2296148.50
499948.98	2296148.19
499950.50	2296151.89
499946.75	2296153.43
499934.09	2296134.81
499881.82	2296173.00
499880.80	2296173.69
499873.51	2296171.85

499869.68	2296174.62
499838.01	2296197.41
499864.51	2296236.17
499873.08	2296248.71
499883.26	2296263.66
499882.19	2296264.54
499887.90	2296272.71
499884.62	2296275.04
499876.80	2296263.79
499877.90	2296262.89
499869.78	2296250.97
499861.21	2296238.43
499834.77	2296199.75
499764.40	2296250.40
499687.28	2296305.85
499644.37	2296336.97
499626.47	2296349.82
499629.80	2296353.31
499661.52	2296398.64
499662.91	2296400.84
499657.44	2296405.16
499654.96	2296402.02
499657.56	2296399.96
499626.70	2296355.85
499623.22	2296352.21
499605.64	2296365.88
499612.79	2296376.93
499640.85	2296415.81
499652.56	2296431.99
499655.61	2296430.50
499657.36	2296434.10
499651.29	2296437.05
499637.61	2296418.16
499609.48	2296379.19
499602.46	2296368.33
499574.88	2296389.11
499549.92	2296410.76
499514.32	2296438.74
499441.86	2296492.87
499436.72	2296487.43
499402.14	2296513.06
499442.48	2296566.90
499440.87	2296568.20
499441.17	2296575.41
499437.18	2296575.58
499436.78	2296566.35
499436.96	2296566.21
499391.50	2296505.53
499374.86	2296517.43
499382.64	2296528.56
499340.35	2296560.63
499365.82	2296603.51
499378.24	2296623.62

499386.30	2296634.79
499383.06	2296637.12
499375.64	2296626.81
499368.34	2296632.27
499367.25	2296628.23
499373.46	2296623.49
499362.40	2296605.59
499337.14	2296563.06
499312.16	2296582.00
499292.72	2296555.42
499295.95	2296553.06
498891.50	2296657.97
498894.58	2296659.64
498924.19	2296657.96
498924.58	2296679.13
498924.00	2296708.39
498894.73	2296710.50
498855.81	2296712.26
498804.79	2296714.08
498768.89	2296717.37
498733.04	2296720.66
498700.45	2296723.68
498697.59	2296690.49
498679.31	2296693.08
498677.84	2296696.15
498681.46	2296697.87
498681.99	2296696.74
498693.97	2296695.05
498696.81	2296728.03
498733.40	2296724.64
498769.25	2296721.35
498805.05	2296718.07
498855.97	2296716.26
498894.96	2296714.49
498927.93	2296712.12
498928.57	2296679.90
498968.11	2296681.20
498967.96	2296676.14
498997.48	2296672.33
499022.86	2296672.22
499085.93	2296664.58
499124.20	2296657.19
499155.98	2296649.94
499208.99	2296637.14
499232.47	2296628.43
499247.98	2296626.47
499279.90	2296611.58
499333.10	2296661.73
499334.00	2296659.90
499335.70	2296658.66

499280.67	2296606.80
499280.34	2296606.61
499259.67	2296579.40
499256.49	2296581.83
499276.88	2296608.57
499246.86	2296622.58
499231.51	2296624.52
499207.82	2296633.30
499155.07	2296646.04
499123.38	2296653.28
499085.31	2296660.62
499022.61	2296668.23
498997.21	2296668.34
498963.85	2296672.63
498963.98	2296677.07
498928.64	2296675.90
498928.09	2296653.73
498895.49	2296655.58
498893.41	2296654.45
498891.50	2296657.97

№	Охранная зона Объектов электросетевого хозяйства	
	Х	У
	499717.96	2296200.34
	499704.36	2296209.84
	499727.60	2296242.11
	499728.54	2296245.80
	499728.59	2296248.37
	499727.54	2296250.79
	499743.56	2296275.29
	499950.66	2296124.74
	499962.77	2296141.64
	499985.85	2296125.37
	499995.46	2296119.00
	499994.02	2296116.55
	500003.05	2296110.93
	500004.33	2296113.09
	499997.49	2296117.38
	499998.86	2296119.64
	499987.07	2296127.52
	499962.16	2296145.10
	499950.09	2296128.35
	499744.51	2296278.00
	499621.14	2296365.70
	499622.29	2296367.23
	499621.91	2296367.52
	499665.87	2296425.19
	499672.14	2296420.91

499679.08	2296430.28
499676.18	2296432.53
499670.84	2296425.44
499667.41	2296427.80
499668.61	2296429.38
499666.17	2296431.08
499619.39	2296369.44
499619.11	2296369.65
499618.49	2296368.83
499574.47	2296400.15
499555.11	2296372.24
499532.22	2296338.98
499534.59	2296337.34
499557.45	2296370.63
499575.26	2296396.77
499617.17	2296367.10
499616.69	2296366.47
499617.59	2296365.78
499617.33	2296365.45
499617.80	2296365.11
499617.55	2296364.75
499654.65	2296338.31
499631.91	2296306.69
499633.96	2296305.25
499656.50	2296336.99
499741.33	2296276.53
499724.71	2296251.03
499726.10	2296247.85
499726.10	2296246.12
499725.34	2296243.14
499700.89	2296209.20
499716.49	2296198.27
499717.96	2296200.34
499077.18	2296631.08
499080.23	2296655.49
499090.45	2296665.39
499093.92	2296665.42
499095.93	2296665.13
499098.71	2296663.35
499123.49	2296659.61
499145.57	2296654.65
499167.71	2296649.30
499193.28	2296642.40
499201.28	2296640.33
499211.97	2296633.47
499211.14	2296630.20
499212.57	2296627.68
499247.32	2296617.11
499278.27	2296603.70
499274.61	2296595.19

499282.18	2296592.04
499290.50	2296586.43
499289.33	2296584.71
499292.86	2296581.91
499283.81	2296569.71
499297.09	2296558.99
499298.14	2296555.11
499349.67	2296518.17
499367.60	2296543.32
499377.30	2296537.01
499395.82	2296526.94
499392.32	2296520.07
499408.36	2296511.66
499411.70	2296509.22
499436.88	2296541.89
499451.22	2296561.15
499442.71	2296567.42
499424.74	2296592.49
499422.84	2296591.28
499441.08	2296565.83
499448.03	2296560.65
499435.50	2296543.92
499433.31	2296545.57
499429.81	2296540.93
499431.96	2296539.31
499411.22	2296512.42
499409.57	2296513.66
499395.40	2296521.08
499398.78	2296527.84
499393.84	2296530.67
499378.62	2296539.26
499366.97	2296546.70
499349.05	2296521.60
499300.20	2296556.75
499299.19	2296560.59
499287.30	2296570.08
499296.28	2296582.46
499292.61	2296585.28
499293.84	2296587.06
499283.39	2296594.23
499278.09	2296596.56
499281.71	2296605.07
499248.21	2296619.69
499214.06	2296629.92
499213.77	2296630.47
499214.87	2296634.53
499202.26	2296642.58
499193.93	2296644.87
499168.22	2296651.73
499146.15	2296657.18
499123.90	2296662.04
499099.55	2296665.75
499096.79	2296667.52

499094.15	2296667.90
499089.02	2296667.91
499064.27	2296671.46
499060.55	2296673.35
499025.71	2296677.38
499025.76	2296677.90
499021.78	2296678.32
499021.37	2296674.34
499025.35	2296673.92
499025.46	2296675.01
499059.82	2296670.95
499063.53	2296669.02
499085.23	2296665.90
499076.43	2296657.39
499073.22	2296631.57
499077.18	2296631.08
499063.99	2296799.04
499059.41	2296803.33
499049.13	2296815.13
499057.15	2296823.43
499065.17	2296832.43
499072.45	2296826.54
499089.22	2296810.94
499089.57	2296810.62
499117.94	2296811.26
499120.19	2296813.56
499121.97	2296811.80
499119.02	2296808.79
499088.64	2296808.10
499087.53	2296809.10
499070.81	2296824.65
499065.46	2296828.98
499058.99	2296821.73
499052.53	2296815.04
499061.22	2296805.07
499065.77	2296800.80
499066.02	2296801.06
499075.81	2296790.99
499078.89	2296788.07
499089.20	2296777.70
499092.50	2296773.43
499097.48	2296764.19
499098.92	2296760.17
499100.25	2296752.29
499100.17	2296742.65
499099.30	2296736.32
499096.88	2296729.55
499093.52	2296723.42
499089.21	2296717.54
499084.80	2296713.06

499077.79	2296707.80
499067.96	2296703.70
499059.75	2296702.24
499057.12	2296701.78
499050.37	2296702.02
499034.31	2296703.85
499009.43	2296706.51
499002.95	2296706.94
498986.08	2296708.11
498978.77	2296707.72
498976.86	2296705.39
498975.57	2296705.17
498976.80	2296699.29
498987.70	2296698.95
499016.71	2296697.04
499051.62	2296692.97
499055.35	2296692.91
499066.71	2296692.89
499081.03	2296692.99
499086.69	2296693.72
499090.95	2296694.47
499096.02	2296695.60
499103.45	2296697.64
499114.58	2296701.73
499116.97	2296702.72
499128.85	2296707.52
499138.08	2296711.09
499147.37	2296714.36
499151.36	2296715.47
499159.38	2296717.55
499162.20	2296717.94
499173.85	2296719.45
499177.38	2296719.68
499177.31	2296722.28
499181.25	2296722.60
499201.52	2296705.06
499201.85	2296702.51
499200.37	2296700.69
499198.81	2296701.93
499199.76	2296703.11
499199.64	2296704.05
499180.85	2296720.29
499179.65	2296720.20
499179.74	2296717.66
499174.04	2296717.19
499170.53	2296716.69
499173.92	2296693.97
499180.97	2296688.05
499179.34	2296686.05
499171.59	2296692.53
499168.07	2296716.06
499162.34	2296715.16
499159.84	2296714.80

499152.12	2296712.80
499148.18	2296711.67
499139.06	2296708.49
499129.88	2296704.91
499118.01	2296700.10
499115.61	2296699.03
499104.35	2296694.83
499096.71	2296692.78
499091.55	2296691.64
499087.10	2296690.92
499081.19	2296690.12
499066.76	2296689.83
499055.23	2296689.79
499051.51	2296690.04
499016.38	2296693.82
498987.57	2296696.08
498974.61	2296696.62
498972.52	2296707.43
498975.42	2296707.82
498977.47	2296710.30
498986.06	2296710.52
498994.30	2296709.95
498994.08	2296715.24
498999.91	2296715.06
499002.46	2296733.83
498986.81	2296736.07
498959.46	2296715.78
498947.84	2296716.20
498947.83	2296714.34
498947.18	2296714.35
498946.49	2296669.97
498970.14	2296667.37
498970.13	2296667.28
499014.35	2296662.69
499014.37	2296662.85
499072.04	2296656.89
499069.43	2296636.70
499066.19	2296637.11
499068.50	2296653.93
499013.97	2296659.41
499014.00	2296659.71
498969.82	2296664.30
498969.80	2296664.16
498945.86	2296666.57
498942.91	2296666.61
498942.94	2296670.11
498943.18	2296670.10
498943.77	2296714.42
498943.33	2296714.42
498943.33	2296715.24
498868.36	2296718.73
498868.35	2296718.45
498850.27	2296719.37

498850.27	2296719.46
498834.54	2296720.16
498793.12	2296722.02
498792.77	2296718.46
498791.72	2296718.56
498786.90	2296669.09
498787.21	2296669.06
498786.38	2296660.64
498781.69	2296661.04
498782.04	2296664.54
498781.74	2296664.57
498782.23	2296669.54
498782.50	2296669.52
498787.32	2296718.99
498786.80	2296719.04
498787.01	2296721.21
498706.80	2296728.68
498706.48	2296724.97
498706.95	2296724.93
498706.36	2296718.46
498705.62	2296718.53
498703.33	2296695.14
498704.22	2296695.05
498703.85	2296691.07
498699.87	2296691.44
498699.95	2296692.31
498680.20	2296695.77
498680.10	2296698.66
498700.22	2296695.29
498700.23	2296695.42
498700.79	2296695.37
498703.09	2296718.76
498702.37	2296718.82
498702.96	2296725.30
498703.50	2296725.25
498704.16	2296731.89
498787.32	2296724.38
498787.38	2296725.01
498788.82	2296724.87
498788.94	2296726.10
498943.35	2296719.21
498943.35	2296719.92
498947.85	2296719.84
498947.85	2296719.16
498958.91	2296718.66
498986.17	2296739.07
499002.76	2296736.67
499003.33	2296741.07
499027.77	2296737.85
499027.40	2296734.77
499074.94	2296728.45
499075.92	2296739.03
499078.67	2296738.71

499077.56	2296725.53
499062.94	2296727.42
499062.38	2296722.56
499059.91	2296722.87
499060.00	2296723.69
499026.51	2296727.97
499024.23	2296710.96
499021.89	2296711.27
499021.58	2296708.09
499034.62	2296706.64
499050.58	2296704.82
499056.92	2296704.59
499059.26	2296705.00
499067.17	2296706.40
499076.39	2296710.25
499082.95	2296715.17
499087.07	2296719.36
499091.15	2296724.93
499094.32	2296730.71
499096.56	2296736.99
499097.37	2296742.85
499097.45	2296752.07
499096.20	2296759.46
499094.92	2296763.04
499090.14	2296771.90
499087.09	2296775.85
499076.94	2296786.07
499073.84	2296788.99
499066.08	2296796.98
499064.49	2296795.31
499062.37	2296797.34
499063.99	2296799.04
499060.25	2296726.15
499060.42	2296727.75
499027.04	2296732.07
499026.85	2296730.65
499060.25	2296726.15
498680.88	2296731.48
498697.40	2296762.58
498736.48	2296758.17
498736.96	2296762.85
498740.94	2296762.45
498740.46	2296757.73
498760.93	2296755.42
498761.44	2296759.33
498765.41	2296758.82
498764.39	2296751.01
498699.65	2296758.30

498684.41	2296729.60
498680.88	2296731.48
499122.31	2296837.13
499146.89	2296816.51
499171.27	2296797.11
499192.26	2296800.37
499198.41	2296803.00
499214.68	2296808.73
499235.82	2296806.23
499250.02	2296806.53
499253.76	2296805.27
499257.60	2296823.32
499257.84	2296825.66
499261.62	2296825.89
499261.68	2296825.42
499275.74	2296826.59
499288.81	2296827.13
499325.14	2296831.41
499326.80	2296830.98
499327.26	2296829.52
499327.67	2296815.37
499326.24	2296809.41
499325.86	2296801.94
499326.79	2296793.37
499327.83	2296793.43
499328.08	2296789.44
499327.48	2296789.40
499330.49	2296719.96
499331.14	2296720.00
499331.36	2296716.24
499328.22	2296716.05
499316.41	2296701.32
499317.58	2296698.70
499317.04	2296698.46
499342.93	2296644.58
499343.10	2296644.72
499346.13	2296642.42
499345.21	2296641.21
499349.41	2296638.35
499348.01	2296636.26
499343.73	2296639.26
499343.11	2296638.44
499339.92	2296640.86
499341.06	2296642.36
499314.59	2296697.36
499313.93	2296697.07
499312.30	2296700.72
499313.97	2296701.47
499327.24	2296718.03
499327.11	2296719.99

499328.12	2296720.05
499324.49	2296789.22
499324.09	2296789.20
499323.84	2296793.19
499324.75	2296793.24
499323.85	2296801.88
499324.25	2296809.70
499325.66	2296815.58
499325.39	2296825.10
499323.04	2296824.98
499323.02	2296825.36
499286.53	2296823.84
499261.81	2296822.21
499261.77	2296821.89
499259.31	2296821.74
499255.25	2296802.65
499249.71	2296804.52
499235.72	2296804.22
499214.91	2296806.68
499199.14	2296801.13
499193.89	2296798.89
499194.77	2296792.33
499216.18	2296793.28
499225.92	2296790.43
499243.19	2296790.64
499243.19	2296791.02
499245.19	2296791.03
499245.20	2296788.66
499225.64	2296788.42
499215.94	2296791.27
499193.03	2296790.25
499191.98	2296798.10
499170.72	2296794.79
499159.61	2296803.29
499154.30	2296790.27
499154.90	2296790.30
499155.06	2296786.30
499151.06	2296786.14
499151.04	2296786.80
499090.36	2296783.75
499090.38	2296783.37
499087.05	2296783.24
499081.26	2296776.06
499079.65	2296777.84
499078.94	2296778.95
499074.74	2296775.79
499031.52	2296787.76
499031.21	2296787.40
499011.56	2296792.44
498985.73	2296799.16
498965.87	2296804.42
498957.83	2296805.67
498941.43	2296810.07

498922.93	2296814.97
498903.59	2296819.69
498903.95	2296821.18
498899.92	2296822.20
498905.43	2296838.28
498915.29	2296834.62
498916.73	2296834.17
498917.15	2296835.06
498919.30	2296834.03
498919.04	2296833.45
498922.68	2296832.31
498923.74	2296832.56
498925.22	2296835.32
498926.99	2296834.37
498925.08	2296830.82
498922.61	2296830.24
498918.20	2296831.61
498917.91	2296830.98
498909.95	2296833.65
498906.68	2296823.46
498992.62	2296801.66
499031.54	2296790.91
499041.03	2296802.24
499044.38	2296805.94
499044.10	2296806.17
499084.46	2296850.74
499079.12	2296854.70
499078.00	2296865.10
499086.97	2296881.06
499087.93	2296880.53
499088.86	2296881.86
499090.47	2296880.98
499093.82	2296886.86
499092.91	2296887.32
499118.05	2296932.85
499113.05	2296940.71
499115.17	2296942.00
499106.35	2296957.07
499099.75	2296953.21
499079.68	2296941.46
499082.25	2296922.94
499087.08	2296895.90
499091.93	2296887.56
499088.47	2296885.55
499083.27	2296894.51
499078.29	2296922.39
499073.37	2296951.48
499100.32	2296967.38
499098.66	2296970.22
499091.74	2296971.53
499092.49	2296975.46
499104.50	2296973.18
499154.97	2297002.97

499156.39	2297000.49
499225.80	2297041.50
499250.64	2297046.02
499267.07	2297050.47
499287.23	2297057.55
499306.32	2297066.69
499309.74	2297104.39
499313.73	2297104.08
499310.89	2297068.51
499325.82	2297074.44
499327.27	2297070.71
499312.70	2297065.02
499327.64	2297053.08
499322.10	2297006.92
499337.26	2297009.38
499337.90	2297005.43
499317.49	2297002.12
499323.40	2297051.34
499308.47	2297063.29
499288.76	2297053.84
499268.26	2297046.65
499252.33	2297042.34
499230.28	2297029.54
499208.66	2297016.97
499186.34	2297004.03
499164.53	2296991.14
499142.69	2296978.35
499121.35	2296965.85
499108.61	2296958.39
499118.68	2296941.08
499116.61	2296939.90
499120.85	2296932.98
499095.73	2296888.17
499096.83	2296887.60
499092.52	2296879.86
499094.18	2296878.95
499082.27	2296856.73
499095.47	2296847.89
499117.11	2296833.40
499123.27	2296844.22
499125.61	2296842.84
499122.31	2296837.13
499090.20	2296787.86
499099.12	2296794.65
499136.38	2296796.05
499136.44	2296794.41
499141.44	2296794.54
499141.33	2296797.40
499146.02	2296802.17
499146.83	2296801.39
499148.71	2296803.19

499145.99	2296805.44
499140.06	2296799.50
499136.25	2296799.41
499136.27	2296798.81
499101.10	2296797.47
499098.01	2296797.30
499081.72	2296784.98
499081.40	2296785.39
499077.42	2296782.37
499077.62	2296782.10
499073.87	2296779.21
499033.66	2296790.32
499042.54	2296800.92
499045.91	2296804.65
499046.16	2296804.44
499086.69	2296849.20
499119.70	2296826.90
499123.39	2296831.86
499144.10	2296814.92
499157.23	2296804.05
499151.45	2296790.16
499150.91	2296790.14
499150.94	2296789.20
499090.26	2296786.43
499090.20	2296787.86
499089.87	2296875.87
499087.40	2296877.31
499080.29	2296864.52
499080.89	2296859.10
499089.87	2296875.87
499109.47	2296968.14
499104.35	2296965.12
499106.34	2296961.70
499115.39	2296967.00
499109.47	2296968.14
499123.20	2296976.24
499156.65	2296996.00
499158.72	2296992.37
499141.51	2296982.29
499120.68	2296970.09
499114.71	2296971.23
499123.20	2296976.24
499227.22	2297037.69
499240.46	2297040.09
499228.26	2297032.99

499206.65	2297020.43
499184.33	2297007.49
499163.03	2296994.89
499160.45	2296993.38
499158.37	2296997.02
499227.22	2297037.69
499102.34	2296963.93
499104.33	2296960.52
499097.71	2296956.65
499078.49	2296945.38
499077.93	2296949.52
499102.34	2296963.93
498904.73	2296823.95
498903.44	2296824.28
498907.00	2296834.65
498908.06	2296834.29
498904.73	2296823.95
499384.00	2296696.41
499379.44	2296694.68
499351.09	2296653.98
499362.26	2296646.50
499363.71	2296648.70
499354.74	2296654.67
499381.04	2296692.43
499385.26	2296694.03
499401.35	2296683.00
499402.03	2296684.06
499403.46	2296683.09
499405.13	2296685.70
499403.06	2296687.11
499402.74	2296686.59
499386.70	2296697.42
499384.12	2296699.64
499384.33	2296699.95
499373.30	2296709.44
499372.93	2296708.94
499364.75	2296712.44
499364.70	2296712.86
499338.60	2296709.69
499326.05	2296718.10
499297.73	2296715.61
499298.07	2296711.72
499301.18	2296711.99
499301.05	2296713.41
499325.38	2296715.54
499338.91	2296706.47

499364.82	2296709.62
499371.19	2296706.96
499382.39	2296697.29
499382.61	2296697.60
499384.00	2296696.41
499404.51	2296789.62
499330.00	2296784.08
499325.56	2296840.44
499257.20	2296834.96
499253.36	2296806.10
499235.76	2296805.58
499213.72	2296809.04
499224.63	2296850.02
499205.37	2296852.62
499205.83	2296855.29
499232.06	2296851.45
499231.41	2296848.39
499226.96	2296848.92
499216.85	2296810.57
499235.89	2296807.58
499251.60	2296808.05
499255.43	2296836.82
499327.38	2296842.59
499332.33	2296786.95
499404.60	2296792.38
499415.20	2296793.38
499415.46	2296790.66
499404.51	2296789.62

499249.69	2296497.57
499240.80	2296484.46
499240.61	2296484.19
499231.39	2296471.03
499231.22	2296470.79
499215.80	2296448.49
499215.63	2296448.25
499211.26	2296441.89
499211.06	2296441.62
499209.25	2296439.11
499208.60	2296433.66
499208.58	2296433.42
499207.32	2296417.68
499207.29	2296417.36
499206.84	2296412.65
499206.00	2296411.53
499199.45	2296405.29
499197.18	2296405.54
499196.84	2296405.59
499188.63	2296406.76
499188.43	2296406.78
499185.68	2296406.99
499185.33	2296407.04
499178.19	2296407.87
499177.81	2296407.93
499168.75	2296409.52
499168.51	2296409.55
499164.93	2296410.04
499161.94	2296404.05
499161.79	2296403.75
499158.14	2296396.83
499153.36	2296398.86
499153.01	2296399.02
499145.25	2296402.86
499144.99	2296402.98
499137.08	2296406.80
499136.89	2296406.89
499129.06	2296410.13
499127.21	2296410.97
499116.52	2296416.73
499116.30	2296416.83
499103.96	2296422.80
499103.71	2296422.92
499091.11	2296428.79
499090.79	2296428.94
499082.36	2296433.24
499082.14	2296433.34
499073.97	2296437.12
499073.67	2296437.26
499065.91	2296441.08
499065.67	2296441.19
499059.88	2296443.87
499059.50	2296444.05

№	Охранная зона тепловых сетей	
	х	у
	499284.02	2296546.99
	499281.22	2296542.77
	499281.00	2296542.45
	499275.27	2296534.75
	499275.11	2296534.53
	499269.48	2296526.59
	499269.42	2296526.52
	499271.10	2296525.39
	499265.27	2296516.68
	499263.52	2296517.86
	499258.27	2296510.15
	499258.10	2296509.91
	499256.74	2296507.88
	499256.57	2296507.64
	499251.43	2296499.95
	499251.21	2296499.65
	499249.83	2296497.77

499057.35	2296445.25
499057.25	2296445.29
499045.38	2296450.16
499045.09	2296450.28
499032.37	2296455.62
499032.12	2296455.72
499029.39	2296456.80
499028.94	2296456.97
499024.64	2296459.29
499026.98	2296467.19
499026.63	2296467.37
499026.40	2296467.47
499020.79	2296470.02
499020.51	2296470.15
499008.21	2296475.88
499007.94	2296476.00
498995.57	2296481.77
498995.34	2296481.88
498982.81	2296487.25
498982.46	2296487.41
498970.16	2296493.47
498969.91	2296493.58
498957.56	2296499.22
498957.27	2296499.36
498948.74	2296503.40
498948.55	2296503.50
498946.21	2296504.46
498942.67	2296506.15
498932.41	2296511.06
498922.05	2296515.92
498910.78	2296520.89
498901.23	2296525.10
498904.76	2296532.14
498904.30	2296532.40
498904.35	2296532.51
498898.98	2296535.23
498898.71	2296535.38
498892.00	2296538.83
498891.75	2296538.97
498880.24	2296544.75
498880.00	2296544.88
498867.56	2296550.88
498867.25	2296551.05
498855.13	2296557.45
498854.89	2296557.58
498847.99	2296561.09
498847.73	2296561.23
498838.97	2296565.71
498838.71	2296565.86
498830.85	2296569.90
498830.59	2296570.04
498823.29	2296573.79
498823.03	2296573.93

498815.01	2296578.03
498814.75	2296578.17
498810.31	2296580.43
498809.99	2296580.60
498806.24	2296582.72
498806.02	2296582.82
498790.43	2296590.81
498790.16	2296590.94
498786.51	2296592.81
498786.30	2296592.92
498781.71	2296595.06
498781.41	2296595.23
498775.16	2296598.35
498774.86	2296598.51
498769.90	2296601.15
498769.73	2296601.24
498764.20	2296603.71
498763.80	2296603.94
498752.19	2296610.71
498751.93	2296610.85
498741.09	2296617.04
498740.85	2296617.17
498732.11	2296622.00
498731.85	2296622.14
498722.82	2296627.12
498722.56	2296627.27
498713.76	2296632.13
498713.49	2296632.28
498704.16	2296637.50
498703.89	2296637.65
498698.58	2296640.66
498691.61	2296644.56
498691.36	2296644.70
498684.27	2296648.62
498684.03	2296648.76
498679.43	2296651.24
498679.16	2296651.39
498671.45	2296655.63
498670.92	2296655.92
498668.59	2296657.90
498667.80	2296660.86
498669.09	2296663.64
498661.66	2296667.40
498661.38	2296667.55
498655.37	2296670.68
498654.40	2296668.89
498642.14	2296675.47
498642.76	2296676.60
498640.52	2296677.79
498640.80	2296678.30
498631.15	2296682.73
498630.88	2296682.86
498620.99	2296687.38

498620.72	2296687.51
498610.99	2296691.96
498601.28	2296696.35
498601.15	2296696.40
498600.52	2296696.61
498596.25	2296696.72
498595.94	2296696.74
498587.30	2296697.03
498585.79	2296690.04
498585.71	2296689.72
498584.37	2296684.03
498584.31	2296683.81
498581.93	2296670.91
498581.47	2296669.09
498580.49	2296666.60
498580.48	2296666.54
498578.17	2296656.04
498578.10	2296655.74
498576.50	2296648.81
498576.44	2296648.57
498576.14	2296647.05
498575.20	2296645.74
498574.91	2296645.39
498571.89	2296642.02
498566.36	2296635.31
498562.91	2296630.78
498562.68	2296630.50
498556.70	2296623.25
498556.51	2296623.03
498549.64	2296614.61
498549.44	2296614.37
498543.40	2296607.09
498543.26	2296606.91
498537.75	2296599.59
498529.45	2296590.23
498529.29	2296590.03
498522.66	2296582.10
498522.48	2296581.89
498516.05	2296573.93
498515.86	2296573.69
498510.17	2296566.71
498509.94	2296566.43
498506.52	2296562.59
498500.11	2296554.94
498497.18	2296550.97
498496.77	2296550.59
498490.98	2296545.06
498490.78	2296544.86
498485.09	2296539.31
498484.89	2296539.11
498480.16	2296534.43
498470.16	2296525.11
498469.93	2296524.89

498461.07	2296516.90
498460.81	2296516.67
498456.84	2296513.32
498450.46	2296507.70
498446.98	2296504.21
498446.67	2296503.94
498441.43	2296499.42
498441.30	2296499.30
498438.78	2296496.74
498438.57	2296496.53
498431.56	2296489.42
498431.37	2296489.22
498424.69	2296482.29
498424.43	2296482.02
498420.20	2296478.03
498416.56	2296474.22
498415.07	2296472.12
498409.00	2296466.31
498408.81	2296466.12
498399.56	2296456.91
498399.37	2296456.72
498396.59	2296453.82
498396.74	2296449.96
498394.92	2296447.65
498394.71	2296447.39
498388.34	2296439.68
498388.08	2296439.36
498383.90	2296435.02
498376.36	2296426.35
498373.17	2296422.23
498372.92	2296421.95
498366.46	2296414.44
498366.27	2296414.21
498359.95	2296406.85
498359.75	2296406.61
498352.65	2296398.46
498352.47	2296398.25
498346.80	2296391.53
498346.62	2296391.31
498337.72	2296380.53
498328.86	2296370.55
498328.69	2296370.35
498322.68	2296363.21
498322.48	2296362.97
498321.34	2296361.63
498313.39	2296360.26
498313.19	2296360.04
498304.29	2296349.73
498304.10	2296349.51
498298.84	2296343.36
498298.61	2296343.08
498293.68	2296337.79
498290.57	2296334.16

498283.98	2296326.70
498280.79	2296322.91
498277.77	2296319.15
498277.53	2296318.87
498273.84	2296314.66
498273.66	2296314.45
498269.35	2296309.35
498269.13	2296309.10
498262.05	2296301.07
498261.88	2296300.87
498248.81	2296285.35
498239.39	2296275.09
498239.23	2296274.90
498230.63	2296264.87
498230.43	2296264.64
498225.74	2296259.17
498225.54	2296258.93
498218.97	2296251.37
498218.76	2296251.13
498211.36	2296242.83
498194.62	2296223.76
498190.59	2296219.20
498189.40	2296213.71
498188.70	2296212.90
498184.65	2296208.27
498184.46	2296208.05
498175.48	2296197.64
498175.29	2296197.42
498166.17	2296186.79
498159.70	2296179.63
498159.52	2296179.43
498152.22	2296170.94
498152.02	2296170.71
498143.25	2296160.63
498143.06	2296160.40
498136.80	2296153.14
498136.59	2296152.90
498132.10	2296147.82
498131.88	2296147.58
498128.49	2296143.88
498121.98	2296136.36
498117.22	2296130.93
498112.36	2296125.16
498112.15	2296124.92
498105.52	2296117.22
498105.33	2296116.99
498098.08	2296108.59
498097.90	2296108.37
498091.96	2296101.31
498091.78	2296101.10
498088.79	2296097.43
498085.36	2296094.49
498085.21	2296094.35

498076.03	2296085.48
498075.80	2296085.27
498068.13	2296077.94
498067.90	2296077.73
498064.38	2296074.43
498064.01	2296074.09
498062.49	2296073.01
498068.99	2296062.12
498053.67	2296053.02
498045.92	2296048.49
498039.03	2296044.48
498024.59	2296045.12
498018.04	2296047.46
498008.78	2296042.87
498001.68	2296039.34
497993.00	2296034.63
497988.68	2296032.25
497988.36	2296032.09
497981.40	2296028.59
497981.14	2296028.45
497974.56	2296025.13
497974.32	2296025.01
497962.93	2296018.96
497950.90	2296013.02
497950.64	2296012.89
497938.51	2296006.78
497938.24	2296006.65
497926.18	2296000.64
497925.93	2296000.51
497914.92	2295994.80
497914.62	2295994.65
497904.55	2295989.66
497904.29	2295989.54
497899.59	2295987.17
497893.33	2295984.00
497887.20	2295980.82
497886.91	2295980.68
497882.29	2295978.39
497882.01	2295978.25
497881.29	2295977.91
497879.63	2295974.17
497876.74	2295972.77
497876.45	2295972.63
497868.75	2295969.07
497868.53	2295968.97
497861.05	2295965.12
497854.33	2295962.31
497843.33	2295957.07
497834.02	2295952.44
497829.27	2295950.11
497829.00	2295949.98
497822.82	2295946.94
497822.55	2295946.82

497814.03	2295942.60
497813.76	2295942.47
497805.14	2295938.16
497804.86	2295938.02
497798.35	2295934.85
497798.09	2295934.73
497791.00	2295931.21
497790.78	2295931.11
497788.66	2295929.94
497788.37	2295929.80
497784.77	2295927.91
497775.12	2295925.98
497760.76	2295922.81
497760.26	2295922.81
497752.94	2295918.76
497740.82	2295912.06
497730.58	2295906.39
497719.94	2295900.51
497712.52	2295895.33
497710.97	2295894.19
497709.57	2295893.48
497698.59	2295888.54
497690.46	2295884.21
497681.61	2295879.31
497672.33	2295874.13
497667.96	2295871.68
497660.89	2295867.74
497656.42	2295865.24
497650.61	2295862.00
497644.24	2295858.45
497635.51	2295853.57
497626.74	2295848.66
497621.59	2295845.58
497616.17	2295842.90
497602.99	2295857.46
497595.20	2295865.47
497594.05	2295866.70
497591.77	2295871.85
497587.93	2295879.34
497586.25	2295882.45
497583.99	2295887.87
497580.79	2295895.03
497578.00	2295901.66
497580.57	2295902.96
497576.56	2295911.92
497576.83	2295912.08
497568.93	2295926.55
497564.57	2295934.57
497563.85	2295934.21
497559.21	2295943.05
497550.06	2295953.15
497548.69	2295952.23
497543.09	2295960.32

497543.43	2295960.59
497538.86	2295965.35
497529.14	2295975.49
497518.87	2295985.41
497514.51	2295989.66
497506.07	2295997.88
497500.99	2296002.83
497495.19	2296008.55
497485.52	2296018.32
497479.03	2296024.95
497471.78	2296032.42
497471.54	2296032.15
497464.50	2296039.35
497464.74	2296039.69
497456.36	2296048.29
497440.70	2296064.37
497425.89	2296079.70
497416.54	2296089.52
497411.71	2296094.33
497411.01	2296093.73
497405.85	2296099.42
497409.85	2296103.38
497429.13	2296120.82
497444.94	2296135.14
497444.43	2296135.68
497452.38	2296143.13
497453.14	2296142.31
497469.58	2296157.81
497489.80	2296176.81
497489.35	2296177.41
497489.95	2296178.00
497480.49	2296188.64
497471.95	2296198.23
497471.02	2296197.17
497464.51	2296203.32
497466.27	2296205.35
497460.15	2296211.93
497459.67	2296212.45
497454.67	2296218.03
497450.14	2296215.73
497449.98	2296215.61
497445.86	2296212.80
497442.15	2296214.14
497441.19	2296214.50
497439.08	2296216.37
497427.42	2296220.98
497413.75	2296226.37
497412.47	2296229.21
497408.66	2296227.34
497408.43	2296227.21
497405.05	2296225.52
497404.82	2296225.37
497405.09	2296224.58

497396.38	2296220.88
497393.04	2296231.47
497393.20	2296231.52
497373.65	2296276.15
497372.89	2296275.87
497369.41	2296283.70
497369.96	2296283.92
497368.01	2296287.88
497391.75	2296304.01
497390.82	2296305.26
497390.31	2296305.90
497384.43	2296314.00
497393.50	2296321.05
497393.38	2296321.22
497386.03	2296331.19
497379.51	2296339.18
497378.62	2296341.23
497370.29	2296352.76
497362.13	2296364.20
497356.66	2296371.71
497347.67	2296365.97
497345.61	2296368.39
497340.08	2296374.91
497330.71	2296366.13
497328.93	2296368.01
497323.54	2296363.07
497319.95	2296367.16
497319.69	2296367.46
497314.56	2296373.29
497314.30	2296373.59
497309.26	2296379.32
497309.00	2296379.62
497305.65	2296383.39
497305.18	2296383.93
497302.77	2296386.71
497302.52	2296387.01
497297.46	2296392.77
497297.20	2296393.07
497292.23	2296398.73
497291.96	2296399.04
497286.88	2296404.82
497286.62	2296405.13
497267.27	2296427.15
497274.33	2296434.56
497274.56	2296434.84
497275.89	2296436.26
497272.25	2296440.03
497272.13	2296440.14
497271.60	2296439.63
497264.53	2296446.78
497265.37	2296447.60
497260.17	2296453.12
497260.01	2296452.96

497256.61	2296456.43
497243.00	2296470.29
497244.79	2296473.62
497250.23	2296479.45
497230.89	2296499.29
497219.67	2296510.83
497192.59	2296539.02
497191.58	2296537.96
497184.16	2296545.77
497185.08	2296546.75
497180.44	2296551.47
497149.29	2296583.23
497135.82	2296596.94
497134.97	2296596.05
497127.12	2296603.67
497128.13	2296604.68
497114.31	2296618.78
497098.15	2296635.24
497096.12	2296633.39
497095.12	2296634.45
497082.39	2296626.14
497076.61	2296622.16
497076.66	2296622.11
497068.86	2296614.46
497068.58	2296614.71
497049.24	2296595.33
497023.52	2296569.08
496994.39	2296539.34
496995.06	2296538.62
496988.21	2296531.49
496986.67	2296533.01
496985.86	2296532.44
496986.29	2296532.01
496978.24	2296523.96
496977.28	2296524.89
496971.28	2296512.81
496971.22	2296511.65
496970.39	2296509.51
496967.67	2296506.66
496964.69	2296505.36
496927.89	2296468.84
496927.38	2296468.11
496926.56	2296465.96
496922.47	2296461.67
496919.52	2296460.33
496879.66	2296421.14
496879.65	2296419.83
496878.64	2296417.76
496875.41	2296414.88
496873.24	2296414.13
496872.22	2296413.96
496866.48	2296409.00
496865.35	2296406.95

496849.72	2296393.84
496859.95	2296377.82
496860.35	2296375.56
496859.03	2296373.68
496854.83	2296370.99
496852.57	2296370.59
496850.69	2296371.90
496847.68	2296376.61
496847.28	2296378.87
496848.93	2296380.98
496841.28	2296393.18
496840.85	2296395.21
496841.85	2296397.03
496854.92	2296408.42
496855.22	2296409.42
496856.22	2296411.48
496859.13	2296414.07
496862.12	2296415.22
496867.23	2296419.56
496868.62	2296422.52
496871.85	2296425.40
496874.02	2296426.15
496914.09	2296465.51
496915.25	2296468.54
496919.34	2296472.84
496922.46	2296474.01
496960.10	2296510.94
496960.93	2296513.08
496963.64	2296515.94
496964.69	2296516.40
496971.63	2296530.35
496970.85	2296531.11
496972.18	2296532.40
496967.27	2296537.18
496957.32	2296546.90
496949.02	2296555.02
496948.49	2296554.54
496941.45	2296561.58
496941.90	2296562.01
496933.34	2296570.32
496923.31	2296580.07
496912.22	2296590.86
496908.61	2296594.36
496908.09	2296593.82
496900.20	2296601.33
496900.88	2296602.06
496894.91	2296608.18
496886.60	2296616.69
496877.87	2296625.63
496874.30	2296629.30
496865.81	2296638.00
496856.93	2296647.10
496848.80	2296655.44

496840.45	2296664.01
496838.09	2296666.43
496836.99	2296665.30
496830.28	2296672.39
496831.30	2296673.46
496825.85	2296679.10
496816.89	2296688.32
496806.97	2296698.53
496799.85	2296705.85
496799.57	2296706.13
496798.49	2296705.07
496790.51	2296713.32
496791.65	2296714.42
496783.82	2296722.22
496768.12	2296737.87
496753.26	2296752.62
496747.84	2296758.10
496741.93	2296764.33
496731.61	2296775.22
496729.81	2296777.02
496711.50	2296795.32
496710.77	2296794.59
496703.73	2296801.75
496704.34	2296802.39
496703.88	2296802.86
496699.43	2296807.43
496693.67	2296813.34
496679.41	2296827.85
496669.15	2296838.30
496649.63	2296858.27
496642.02	2296866.05
496636.33	2296871.71
496635.92	2296871.28
496627.93	2296879.33
496628.33	2296879.75
496623.86	2296884.27
496610.09	2296898.17
496595.90	2296912.47
496580.98	2296927.30
496580.72	2296927.04
496574.38	2296933.33
496574.65	2296933.59
496574.11	2296934.13
496565.32	2296942.87
496564.57	2296942.15
496556.22	2296950.35
496557.21	2296951.36
496533.74	2296975.11
496531.62	2296976.02
496527.74	2296979.99
496526.50	2296982.97
496457.89	2297053.65
496454.82	2297054.85

496450.75	2297059.01
496449.90	2297061.14
496449.36	2297061.84
496383.54	2297129.11
496381.99	2297129.69
496379.00	2297132.47
496378.04	2297134.56
496378.84	2297136.71
496382.64	2297140.52
496409.47	2297167.52
496410.65	2297170.58
496415.83	2297175.79
496417.95	2297176.68
496419.12	2297176.75
496483.25	2297240.85
496483.59	2297241.74
496483.51	2297242.91
496442.40	2297289.07
496440.02	2297290.96
496436.36	2297295.00
496435.59	2297297.17
496436.57	2297299.24
496439.10	2297301.53
496441.27	2297302.30
496443.34	2297301.31
496447.00	2297297.27
496447.97	2297294.10
496488.77	2297248.28
496489.65	2297247.93
496490.58	2297248.26
496546.28	2297301.55
496546.66	2297302.47
496550.75	2297306.59
496552.05	2297307.13
496584.37	2297338.96
496615.14	2297368.77
496614.96	2297369.41
496616.07	2297371.42
496619.78	2297374.38
496621.98	2297375.01
496623.49	2297374.18
496650.75	2297394.77
496661.54	2297400.84
496663.08	2297402.46
496666.41	2297403.95
496668.71	2297404.02
496669.17	2297403.58
496701.43	2297414.47
496701.48	2297415.26
496703.18	2297416.79
496708.03	2297418.51
496710.33	2297418.39
496710.62	2297418.06

496763.56	2297438.12
496765.30	2297439.62
496769.40	2297440.97
496771.42	2297440.82
496836.99	2297464.27
496837.05	2297465.06
496838.79	2297466.56
496844.27	2297468.38
496846.61	2297468.15
496899.18	2297488.80
496899.20	2297489.16
496900.91	2297490.70
496904.79	2297492.07
496907.11	2297491.92
496927.30	2297499.78
496929.61	2297499.72
496931.19	2297498.05
496949.00	2297451.22
496989.53	2297466.66
496972.93	2297511.73
496973.02	2297514.02
496974.70	2297515.58
496976.76	2297516.35
496976.78	2297517.07
496978.43	2297518.66
496982.50	2297520.26
496984.80	2297520.21
496985.41	2297519.57
497043.77	2297540.90
497045.43	2297542.48
497050.03	2297544.26
497052.29	2297544.21
497081.54	2297554.44
497081.60	2297555.26
497083.33	2297556.76
497088.20	2297558.39
497090.79	2297557.89
497124.87	2297570.87
497124.92	2297572.01
497125.32	2297572.37
497124.50	2297574.54
497122.95	2297576.23
497121.39	2297580.52
497121.48	2297582.57
497089.95	2297666.92
497088.05	2297668.63
497086.39	2297673.19
497086.64	2297675.61
497060.74	2297746.02
497060.99	2297748.46
497049.08	2297780.98
497047.11	2297782.69
497046.10	2297785.46

497046.20	2297787.64
497032.88	2297782.74
497031.17	2297780.87
497026.91	2297779.32
497024.33	2297779.74
496965.21	2297757.99
496963.89	2297756.78
496958.97	2297755.00
496957.59	2297755.07
496894.29	2297731.59
496892.64	2297730.00
496887.84	2297728.11
496885.30	2297728.40
496838.79	2297711.48
496837.61	2297710.34
496832.53	2297708.34
496830.13	2297708.48
496765.52	2297685.47
496763.81	2297683.74
496759.15	2297682.08
496756.44	2297682.65
496677.91	2297654.38
496624.51	2297633.99
496623.18	2297632.78
496617.69	2297630.82
496615.87	2297630.91
496513.41	2297593.30
496511.67	2297591.15
496506.05	2297589.14
496503.57	2297589.46
496472.14	2297577.65
496472.05	2297575.87
496470.35	2297574.33
496464.72	2297572.32
496462.43	2297572.44
496460.89	2297574.14
496459.19	2297578.91
496459.30	2297581.20
496461.00	2297582.74
496466.62	2297584.75
496469.06	2297584.48
496500.54	2297596.32
496500.63	2297598.02
496502.33	2297599.56
496507.95	2297601.57
496510.25	2297601.45
496511.18	2297600.42
496612.57	2297637.67
496612.62	2297638.71
496614.33	2297640.25
496619.80	2297642.20
496622.10	2297642.09
496622.73	2297641.39

496753.57	2297688.79
496753.05	2297690.24
496753.16	2297692.54
496754.87	2297694.08
496759.53	2297695.74
496761.82	2297695.63
496763.36	2297693.92
496763.76	2297692.81
496827.31	2297715.40
496827.31	2297715.80
496828.97	2297717.39
496834.05	2297719.39
496836.34	2297719.35
496836.88	2297718.79
496884.07	2297735.93
496884.57	2297736.41
496889.37	2297738.30
496890.01	2297738.29
496954.25	2297761.82
496955.94	2297763.37
496960.86	2297765.15
496962.74	2297765.07
497021.95	2297786.81
497023.64	2297788.35
497027.90	2297789.90
497030.19	2297789.79
497044.03	2297794.84
497043.11	2297797.39
497043.21	2297799.67
497044.86	2297801.23
497045.42	2297801.44
497045.49	2297803.18
497047.19	2297804.73
497053.34	2297806.96
497055.63	2297806.85
497057.00	2297805.35
497094.52	2297818.63
497094.55	2297819.38
497096.25	2297820.93
497100.97	2297822.64
497103.26	2297822.54
497103.53	2297822.24
497129.08	2297832.25
497129.11	2297832.98
497130.81	2297834.53
497136.01	2297836.41
497138.30	2297836.31
497138.70	2297835.87
497197.01	2297857.05
497198.75	2297858.55
497203.72	2297860.20
497206.01	2297860.03
497206.81	2297859.10

497263.59	2297879.27
497264.25	2297879.83
497266.32	2297880.52
497266.86	2297880.48
497293.14	2297890.08
497293.22	2297891.12
497294.96	2297892.62
497299.40	2297894.09
497302.07	2297893.48
497344.42	2297910.53
497345.23	2297911.49
497336.95	2297935.59
497335.44	2297935.67
497333.91	2297937.39
497332.48	2297941.46
497332.61	2297943.75
497333.47	2297944.52
497307.56	2298017.31
497306.48	2298018.53
497305.34	2298021.77
497305.42	2298023.14
497280.57	2298092.40
497279.16	2298093.98
497277.92	2298097.51
497278.03	2298099.40
497253.22	2298169.35
497251.91	2298172.06
497250.64	2298175.67
497249.98	2298178.62
497229.76	2298235.89
497228.38	2298238.55
497223.18	2298253.37
497217.98	2298270.70
497201.16	2298318.24
497199.88	2298320.97
497198.14	2298325.95
497197.73	2298328.98
497176.79	2298388.78
497172.63	2298400.14
497171.11	2298402.79
497169.82	2298406.49
497169.23	2298409.46
497162.42	2298428.08
497161.21	2298428.58
497159.68	2298430.29
497157.91	2298435.34
497158.04	2298437.64
497158.52	2298438.74
497142.20	2298483.37
497140.37	2298485.91
497139.62	2298488.05
497139.38	2298491.14
497115.51	2298557.42

497113.65	2298559.95
497112.28	2298563.88
497112.28	2298567.06
497085.42	2298642.82
497084.07	2298645.53
497082.78	2298649.22
497082.05	2298652.15
497051.22	2298737.87
497049.08	2298740.29
497047.94	2298743.54
497047.86	2298746.69
497034.20	2298787.93
497032.85	2298790.64
497031.15	2298795.49
497030.50	2298798.45
497020.11	2298827.88
497018.66	2298830.55
497017.18	2298834.79
497016.67	2298837.79
496998.77	2298888.13
496996.81	2298888.38
496995.28	2298890.09
496993.80	2298894.30
496993.93	2298896.59
496995.65	2298898.12
496999.96	2298899.64
497002.26	2298899.51
497003.79	2298897.79
497005.26	2298893.58
497005.85	2298890.61
497023.75	2298840.26
497024.83	2298839.72
497026.36	2298838.00
497027.85	2298833.77
497027.72	2298831.47
497027.19	2298830.36
497037.58	2298800.92
497039.51	2298800.67
497041.04	2298798.95
497042.74	2298794.09
497042.61	2298791.80
497041.20	2298790.38
497054.90	2298749.15
497057.12	2298746.75
497058.26	2298743.50
497058.30	2298740.34
497089.13	2298654.62
497091.68	2298652.34
497092.98	2298648.65
497092.50	2298645.30
497119.36	2298569.53
497121.64	2298567.15
497123.01	2298563.22

497122.59	2298559.90
497146.46	2298493.62
497148.25	2298491.06
497149.00	2298488.92
497149.28	2298485.84
497165.60	2298441.21
497166.76	2298440.69
497168.29	2298438.97
497170.06	2298433.93
497169.93	2298431.63
497169.50	2298430.55
497176.31	2298411.94
497177.95	2298409.33
497179.25	2298405.63
497179.71	2298402.61
497183.85	2298391.30
497204.81	2298331.46
497206.67	2298328.93
497208.41	2298323.95
497208.24	2298320.71
497226.06	2298270.35
497230.16	2298258.02
497232.93	2298258.06
497234.46	2298256.34
497236.27	2298251.15
497236.14	2298248.86
497234.50	2298247.35
497236.57	2298241.44
497236.84	2298238.36
497257.06	2298181.10
497258.89	2298178.56
497260.15	2298174.94
497260.30	2298171.82
497285.00	2298102.18
497286.50	2298100.51
497287.73	2298096.97
497287.62	2298094.93
497312.30	2298026.20
497313.66	2298024.68
497314.79	2298021.43
497314.70	2298019.72
497341.06	2297945.68
497341.89	2297944.75
497343.32	2297940.68
497343.29	2297940.20
497352.42	2297913.71
497453.43	2297950.98
497453.85	2297952.38
497455.55	2297953.93
497459.65	2297955.43
497461.94	2297955.32
497463.13	2297954.63
497504.67	2297970.63

497507.38	2297971.95
497510.46	2297973.07
497513.38	2297973.82
497540.86	2297984.35
497543.36	2297986.28
497548.51	2297988.08
497551.62	2297988.26
497641.25	2298021.00
497643.77	2298022.86
497648.04	2298024.39
497651.18	2298024.54
497813.24	2298082.80
497813.78	2298083.79
497815.55	2298085.25
497820.35	2298086.96
497823.64	2298086.65
497878.12	2298106.66
497880.51	2298108.88
497885.37	2298110.61
497887.66	2298110.50
497946.32	2298131.67
497948.58	2298134.28
497953.77	2298136.13
497956.06	2298136.02
498083.73	2298185.97
498085.43	2298187.51
498091.62	2298189.72
498093.92	2298189.60
498224.15	2298236.14
498224.52	2298237.71
498226.23	2298239.25
498230.97	2298240.94
498233.27	2298240.83
498234.81	2298239.13
498236.56	2298234.21
498236.45	2298231.92
498275.85	2298128.61
498277.30	2298128.22
498278.88	2298126.56
498281.15	2298120.68
498281.10	2298118.38
498280.18	2298117.09
498319.52	2298015.71
498320.25	2298015.67
498321.80	2298013.97
498323.80	2298008.36
498323.68	2298006.07
498323.28	2298005.71
498370.68	2297881.09
498372.20	2297879.50
498374.89	2297872.55
498374.85	2297870.91
498395.97	2297817.90

498397.20	2297817.85
498398.75	2297816.15
498400.28	2297811.95
498400.18	2297809.66
498399.56	2297809.08
498414.25	2297772.60
498414.86	2297772.57
498416.40	2297770.88
498418.20	2297765.94
498417.83	2297763.40
498452.68	2297671.46
498454.54	2297669.75
498456.38	2297664.69
498456.33	2297663.56
498479.29	2297603.16
498480.66	2297601.69
498482.04	2297598.04
498481.98	2297596.27
498508.98	2297524.42
498532.88	2297465.31
498533.93	2297465.32
498535.56	2297463.70
498537.48	2297459.10
498537.49	2297456.81
498538.58	2297456.48
498542.87	2297454.35
498544.14	2297452.89
498641.45	2297408.96
498646.51	2297420.59
498654.20	2297417.27
498646.96	2297400.59
498645.29	2297398.99
498642.98	2297399.05
498541.07	2297445.11
498540.32	2297444.46
498538.03	2297444.62
498533.31	2297446.97
498530.59	2297450.14
498528.98	2297453.24
498527.35	2297454.86
498525.42	2297459.46
498525.42	2297461.37
498501.16	2297521.37
498474.36	2297592.70
498467.32	2297589.94
498465.65	2297587.65
498461.78	2297586.13
498459.23	2297586.45
498426.09	2297574.11
498425.06	2297573.19
498420.60	2297571.60
498418.78	2297571.69
498353.65	2297547.84

498351.95	2297546.20
498346.14	2297544.07
498343.82	2297544.20
498326.90	2297538.28
498325.28	2297536.78
498320.64	2297535.05
498318.28	2297535.20
498289.26	2297524.98
498252.13	2297511.24
498250.46	2297509.56
498247.80	2297508.54
498257.47	2297484.08
498259.34	2297482.37
498259.97	2297480.64
498259.80	2297478.30
498303.01	2297370.65
498304.71	2297369.00
498306.54	2297364.41
498306.50	2297362.11
498367.22	2297212.39
498368.96	2297210.73
498370.50	2297206.77
498370.45	2297204.54
498373.37	2297196.98
498373.32	2297194.69
498371.65	2297193.12
498363.71	2297190.03
498372.23	2297164.32
498373.24	2297164.29
498374.81	2297162.61
498376.41	2297158.37
498376.34	2297156.07
498374.66	2297154.50
498369.25	2297152.46
498366.95	2297152.53
498365.38	2297154.21
498364.26	2297157.18
498267.92	2297122.64
498229.60	2297108.88
498227.88	2297107.03
498223.79	2297105.58
498221.24	2297105.99
498168.17	2297087.06
498166.40	2297085.10
498159.00	2297082.67
498156.65	2297082.92
498097.38	2297060.95
498008.85	2297028.12
498008.83	2297027.46
498007.16	2297025.89
498000.94	2297023.53
497998.64	2297023.60
497997.99	2297024.30

497925.19	2296997.13
497880.23	2296980.16
497880.19	2296979.27
497878.49	2296977.73
497872.77	2296975.65
497869.99	2296976.29
497835.52	2296963.24
497833.87	2296961.53
497827.76	2296959.08
497825.36	2296959.23
497794.24	2296947.73
497712.32	2296917.56
497710.63	2296916.01
497704.86	2296913.92
497702.91	2296914.00
497557.61	2296859.62
497478.61	2296828.74
497476.89	2296827.21
497470.85	2296825.12
497468.24	2296825.62
497410.95	2296805.90
497410.89	2296804.26
497409.20	2296802.69
497403.75	2296800.68
497401.46	2296800.77
497400.19	2296802.14
497388.88	2296798.03
497331.61	2296776.73
497290.05	2296761.36
497289.99	2296760.25
497288.29	2296758.70
497282.61	2296756.67
497280.31	2296756.78
497279.49	2296757.69
497258.46	2296750.28
497257.23	2296749.16
497252.22	2296747.37
497250.40	2296747.46
497194.73	2296727.26
497192.47	2296725.23
497189.85	2296724.69
497140.46	2296679.24
497139.53	2296677.14
497135.06	2296672.86
497132.74	2296672.11
497103.18	2296642.40
497104.51	2296640.99
497103.97	2296640.50
497133.70	2296610.20
497134.93	2296611.42
497142.43	2296603.65
497141.33	2296602.53
497151.18	2296592.48

497155.83	2296587.75
497190.46	2296552.45
497190.90	2296552.91
497198.58	2296545.24
497198.04	2296544.66
497216.10	2296525.77
497259.31	2296481.36
497259.28	2296477.64
497253.18	2296471.12
497265.57	2296458.49
497265.29	2296458.20
497270.59	2296452.64
497273.16	2296455.13
497280.23	2296447.98
497277.81	2296445.64
497277.84	2296445.61
497282.94	2296440.32
497283.21	2296440.07
497286.92	2296436.27
497280.41	2296429.53
497280.19	2296429.26
497277.59	2296426.51
497292.12	2296409.95
497292.39	2296409.65
497297.44	2296403.84
497297.70	2296403.54
497302.67	2296397.86
497302.93	2296397.56
497307.98	2296391.80
497308.23	2296391.51
497310.70	2296388.76
497311.19	2296388.21
497314.46	2296384.39
497314.71	2296384.10
497319.73	2296378.38
497320.00	2296378.08
497322.62	2296375.09
497332.86	2296384.69
497334.43	2296383.04
497339.15	2296387.24
497344.11	2296381.68
497343.84	2296381.44
497349.05	2296375.30
497358.47	2296381.26
497360.83	2296378.03
497367.82	2296368.43
497376.18	2296357.15
497384.66	2296345.62
497386.24	2296344.02
497391.81	2296335.61
497399.39	2296325.78
497403.62	2296319.94
497394.27	2296312.67

497396.01	2296310.28
497396.52	2296309.64
497401.78	2296302.26
497377.87	2296286.00
497380.65	2296279.22
497381.16	2296278.19
497381.45	2296278.25
497391.25	2296255.70
497400.66	2296234.05
497401.73	2296234.36
497402.32	2296232.65
497404.87	2296233.79
497405.14	2296233.95
497415.99	2296238.57
497419.01	2296231.88
497442.11	2296222.76
497444.37	2296222.22
497446.01	2296222.39
497450.82	2296225.34
497451.47	2296225.69
497456.36	2296227.72
497459.07	2296225.04
497459.43	2296224.65
497465.78	2296218.15
497466.26	2296217.63
497473.20	2296210.11
497473.68	2296209.60
497476.75	2296206.07
497476.11	2296205.32
497495.57	2296183.49
497495.97	2296183.88
497502.09	2296177.24
497494.95	2296170.58
497494.80	2296170.76
497458.49	2296136.58
497459.03	2296135.99
497450.84	2296128.69
497450.23	2296129.35
497434.39	2296115.01
497417.44	2296099.65
497428.13	2296088.72
497437.61	2296078.85
497470.03	2296045.50
497470.84	2296046.29
497477.94	2296038.89
497477.19	2296038.11
497480.54	2296034.65
497484.42	2296030.65
497493.74	2296021.16
497503.94	2296010.90
497514.13	2296000.97
497524.33	2295991.04
497534.01	2295981.69

497549.53	2295965.54
497550.88	2295966.64
497556.78	2295958.18
497556.37	2295957.86
497566.35	2295946.86
497568.23	2295947.79
497572.74	2295938.82
497571.53	2295938.20
497583.65	2295915.96
497585.09	2295916.77
497590.32	2295906.47
497593.53	2295900.51
497587.13	2295897.50
497590.23	2295890.56
497592.40	2295885.38
497593.95	2295882.51
497597.77	2295875.05
497600.25	2295871.44
497600.79	2295870.87
497607.95	2295862.11
497617.62	2295851.43
497618.15	2295851.75
497623.49	2295854.64
497632.19	2295859.50
497640.77	2295864.30
497647.28	2295867.93
497657.53	2295873.70
497664.60	2295877.65
497678.31	2295885.26
497687.14	2295890.14
497695.10	2295894.84
497705.44	2295901.37
497706.75	2295902.03
497716.58	2295906.42
497757.88	2295929.26
497758.82	2295929.62
497759.33	2295929.83
497773.61	2295933.11
497782.32	2295934.87
497784.87	2295936.56
497785.25	2295936.74
497787.37	2295937.90
497787.70	2295938.05
497794.79	2295941.58
497795.07	2295941.71
497801.58	2295944.88
497801.83	2295945.00
497810.45	2295949.31
497810.73	2295949.44
497819.26	2295953.67
497819.53	2295953.80
497825.71	2295956.83
497826.06	2295956.99

497830.86	2295959.02
497840.13	2295963.63
497851.17	2295968.89
497857.61	2295972.34
497865.29	2295975.84
497865.56	2295975.97
497873.25	2295979.53
497873.52	2295979.65
497873.88	2295979.82
497875.48	2295983.41
497878.62	2295985.06
497878.92	2295985.21
497883.64	2295987.54
497883.94	2295987.68
497890.06	2295990.53
497896.22	2295993.65
497900.92	2295996.35
497901.28	2295996.52
497911.25	2296001.45
497911.49	2296001.57
497922.36	2296007.22
497922.65	2296007.37
497934.85	2296013.45
497935.11	2296013.58
497947.23	2296019.67
497947.47	2296019.80
497959.29	2296026.08
497970.86	2296031.77
497971.11	2296031.90
497977.68	2296035.23
497977.95	2296035.36
497984.91	2296038.87
497985.18	2296039.01
497989.51	2296041.15
497998.27	2296045.91
498005.47	2296049.49
498015.12	2296054.48
498015.44	2296054.65
498017.61	2296055.66
498020.30	2296054.51
498026.06	2296051.86
498037.33	2296051.36
498059.66	2296064.49
498054.62	2296072.92
498053.09	2296075.69
498055.54	2296077.40
498055.78	2296077.57
498059.12	2296079.92
498059.19	2296079.98
498062.71	2296083.28
498062.92	2296083.47
498070.56	2296090.76
498070.77	2296090.97

498079.93	2296099.81
498080.06	2296099.94
498082.91	2296103.16
498086.06	2296106.12
498086.14	2296106.21
498092.09	2296113.27
498092.29	2296113.51
498099.57	2296121.96
498099.76	2296122.18
498106.40	2296129.88
498106.63	2296130.15
498111.83	2296135.70
498116.55	2296141.08
498123.02	2296148.57
498126.14	2296152.57
498126.40	2296152.86
498130.90	2296157.94
498131.08	2296158.15
498137.32	2296165.38
498137.52	2296165.61
498146.27	2296175.69
498146.46	2296175.92
498153.77	2296184.38
498153.95	2296184.59
498160.15	2296192.06
498169.55	2296202.41
498169.72	2296202.61
498178.70	2296213.01
498178.90	2296213.25
498182.66	2296217.54
498183.88	2296222.86
498189.16	2296228.60
498205.85	2296247.64
498213.01	2296256.10
498213.22	2296256.34
498219.79	2296263.89
498219.98	2296264.11
498224.67	2296269.59
498224.86	2296269.82
498233.45	2296279.86
498233.64	2296280.07
498242.64	2296290.74
498256.13	2296305.83
498256.31	2296306.05
498263.40	2296314.09
498263.58	2296314.30
498267.88	2296319.39
498268.09	2296319.64
498271.79	2296323.85
498272.00	2296324.10
498275.22	2296327.64
498278.46	2296331.47
498285.07	2296338.95

498288.17	2296342.58
498292.88	2296348.08
498293.08	2296348.30
498298.32	2296354.46
498298.53	2296354.70
498307.44	2296365.00
498307.68	2296365.28
498309.45	2296367.15
498317.38	2296368.71
498322.91	2296375.28
498323.10	2296375.50
498331.63	2296385.73
498340.85	2296396.26
498341.02	2296396.46
498346.69	2296403.19
498346.90	2296403.43
498354.00	2296411.59
498354.19	2296411.80
498360.51	2296419.16
498360.70	2296419.39
498367.17	2296426.91
498367.37	2296427.14
498370.80	2296431.07
498378.45	2296439.87
498382.31	2296444.31
498382.48	2296444.51
498388.85	2296452.23
498389.04	2296452.47
498389.10	2296452.54
498389.03	2296456.70
498390.34	2296458.30
498390.64	2296458.60
498393.91	2296461.99
498394.14	2296462.23
498403.45	2296471.50
498403.61	2296471.66
498406.93	2296475.31
498409.30	2296477.82
498411.31	2296479.29
498414.97	2296483.13
498419.01	2296487.34
498419.22	2296487.56
498425.88	2296494.48
498426.10	2296494.71
498433.16	2296501.86
498433.37	2296502.08
498435.89	2296504.63
498436.18	2296504.93
498441.70	2296509.69
498441.91	2296509.87
498445.55	2296513.11
498452.00	2296518.78
498455.73	2296522.32

498455.98	2296522.55
498464.83	2296530.53
498465.00	2296530.68
498474.66	2296540.24
498479.63	2296544.59
498479.78	2296544.75
498485.47	2296550.30
498485.70	2296550.52
498491.52	2296556.08
498491.62	2296556.17
498494.46	2296559.56
498500.93	2296567.28
498504.08	2296571.26
498504.28	2296571.51
498509.97	2296578.49
498510.16	2296578.72
498516.62	2296586.73
498516.83	2296586.98
498523.44	2296594.90
498523.62	2296595.11
498531.43	2296604.80
498537.38	2296611.73
498537.56	2296611.94
498543.59	2296619.22
498543.78	2296619.44
498550.83	2296628.09
498556.82	2296635.34
498557.02	2296635.59
498560.71	2296639.93
498566.28	2296646.68
498569.01	2296650.17
498569.02	2296650.21
498569.09	2296650.51
498570.69	2296657.45
498570.76	2296657.73
498573.06	2296668.18
498573.08	2296668.28
498573.32	2296671.11
498573.77	2296672.87
498577.00	2296685.86
498578.34	2296691.57
498578.41	2296691.83
498580.26	2296700.46
498580.49	2296701.34
498582.20	2296703.76
498584.47	2296704.78
498596.34	2296704.33
498596.67	2296704.31
498601.96	2296704.00
498603.74	2296703.27
498604.08	2296703.15
498614.08	2296698.52
498614.34	2296698.39

498623.86	2296694.06
498624.13	2296693.92
498634.01	2296689.40
498634.29	2296689.26
498644.01	2296684.80
498644.20	2296684.70
498644.60	2296685.46
498646.90	2296684.24
498647.64	2296685.60
498659.90	2296679.02
498659.00	2296677.35
498664.89	2296674.29
498665.14	2296674.15
498674.54	2296669.40
498675.08	2296669.12
498677.34	2296667.30
498677.52	2296663.82
498676.43	2296661.57
498682.82	2296658.05
498683.09	2296657.90
498687.68	2296655.32
498687.93	2296655.18
498695.02	2296651.26
498695.29	2296651.11
498702.26	2296647.20
498702.50	2296647.06
498707.57	2296644.29
498707.85	2296644.14
498717.18	2296638.92
498717.43	2296638.78
498726.22	2296633.91
498726.48	2296633.77
498735.52	2296628.80
498735.78	2296628.65
498744.51	2296623.83
498744.79	2296623.68
498755.64	2296617.48
498755.83	2296617.37
498767.86	2296611.40
498768.27	2296611.18
498773.37	2296607.91
498773.52	2296607.82
498778.49	2296605.19
498778.72	2296605.07
498784.96	2296601.94
498785.28	2296601.76
498789.53	2296599.40
498789.76	2296599.29
498793.41	2296597.42
498793.68	2296597.29
498805.26	2296591.36
498805.53	2296591.23
498809.27	2296589.30

498809.49	2296589.20
498813.57	2296587.31
498813.88	2296587.14
498818.33	2296584.87
498818.60	2296584.72
498826.61	2296580.63
498826.87	2296580.48
498834.18	2296576.74
498834.44	2296576.59
498842.30	2296572.55
498842.56	2296572.40
498851.30	2296567.94
498851.57	2296567.80
498858.46	2296564.28
498858.71	2296564.14
498870.91	2296557.98
498871.18	2296557.85
498883.55	2296551.61
498883.81	2296551.46
498895.31	2296545.67
498895.59	2296545.52
498902.30	2296542.07
498902.55	2296541.93
498907.68	2296539.34
498907.90	2296539.79
498915.53	2296535.40
498912.37	2296528.75
498927.80	2296521.95
498947.86	2296512.36
498949.58	2296511.54
498951.84	2296510.33
498952.05	2296510.24
498960.49	2296506.23
498960.75	2296506.12
498973.10	2296500.47
498973.34	2296500.36
498985.95	2296494.95
498986.29	2296494.79
498998.53	2296488.76
498998.77	2296488.65
499011.14	2296482.89
499011.41	2296482.76
499023.71	2296477.05
499023.97	2296476.93
499029.59	2296474.37
499029.87	2296474.23
499035.98	2296471.39
499034.57	2296466.73
499034.47	2296466.44
499033.51	2296463.33
499034.91	2296462.78
499035.22	2296462.66
499047.95	2296457.32

499048.22	2296457.21
499060.09	2296452.35
499060.54	2296452.17
499062.92	2296450.83
499063.08	2296450.75
499068.87	2296448.08
499069.17	2296447.93
499076.93	2296444.12
499077.17	2296444.01
499085.34	2296440.23
499085.67	2296440.08
499094.10	2296435.79
499094.32	2296435.68
499106.91	2296429.80
499107.20	2296429.67
499119.55	2296423.70
499119.76	2296423.60
499130.88	2296418.85
499132.76	2296417.99
499140.15	2296413.75
499140.33	2296413.67
499148.24	2296409.85
499148.52	2296409.71
499154.72	2296406.65
499155.02	2296407.21
499155.14	2296407.44
499158.46	2296414.08
499158.59	2296414.35
499160.56	2296418.30
499169.54	2296417.08
499169.82	2296417.04
499179.00	2296415.90
499179.39	2296415.85
499186.40	2296414.56
499186.72	2296414.52
499189.42	2296413.98
499189.63	2296413.95
499196.60	2296412.96
499199.55	2296416.12
499199.72	2296418.06
499199.75	2296418.35
499201.01	2296434.09
499201.05	2296434.50
499202.24	2296442.06
499204.85	2296445.99
499205.04	2296446.26
499209.41	2296452.61
499209.59	2296452.86
499225.01	2296475.17
499225.19	2296475.42
499234.41	2296488.58
499234.57	2296488.81
499243.46	2296501.93

499243.67	2296502.22
499245.05	2296504.10
499245.18	2296504.29
499250.33	2296511.97
499250.50	2296512.22
499251.86	2296514.25
499252.04	2296514.50
499257.21	2296522.08
499256.67	2296522.45
499262.48	2296531.15
499263.09	2296530.74
499263.27	2296530.99
499268.92	2296538.93
499269.06	2296539.14
499274.36	2296547.14
499274.58	2296547.45
499277.58	2296551.48
499274.97	2296553.29
499293.43	2296579.80
499293.08	2296580.06
499299.00	2296588.12
499307.16	2296582.12
499306.64	2296581.38
499317.69	2296572.98
499318.01	2296573.40
499325.07	2296568.01
499324.75	2296567.59
499349.55	2296548.60
499350.30	2296549.55
499357.34	2296544.03
499356.67	2296543.15
499379.03	2296526.03
499379.77	2296527.04
499383.09	2296524.61
499385.58	2296528.01
499386.60	2296527.26
499390.43	2296532.46
499390.01	2296532.76
499393.84	2296537.98
499394.36	2296537.60
499422.90	2296577.19
499422.30	2296577.64
499427.42	2296584.60
499428.00	2296584.18
499430.33	2296587.44
499429.75	2296587.89
499436.75	2296597.41
499437.09	2296597.19
499438.38	2296599.52
499439.18	2296599.07
499476.82	2296666.97
499475.18	2296668.05
499479.92	2296677.49

499482.12	2296676.39
499486.87	2296686.62
499459.63	2296701.42
499447.62	2296710.59
499448.35	2296720.43
499446.73	2296720.31
499444.91	2296734.48
499447.00	2296734.86
499446.97	2296737.61
499444.12	2296737.61
499444.02	2296743.50
499443.70	2296743.51
499443.70	2296750.86
499443.75	2296750.86
499441.49	2296798.29
499439.23	2296798.13
499438.51	2296808.28
499440.84	2296808.44
499440.83	2296810.28
499459.14	2296812.14
499451.98	2296897.73
499449.98	2296897.39
499448.62	2296908.04
499450.59	2296908.36
499445.51	2296968.54
499447.69	2296972.04
499484.47	2296972.73
499493.38	2296970.69
499499.51	2296981.12
499494.63	2296983.82
499500.17	2296993.88
499516.34	2296984.97
499510.81	2296974.91
499506.52	2296977.26
499497.31	2296961.58
499483.64	2296964.71
499453.91	2296964.16
499458.50	2296909.71
499459.92	2296909.96
499461.14	2296899.30
499458.91	2296898.91
499466.70	2296805.87
499450.09	2296804.18
499450.34	2296798.91
499448.50	2296798.78
499450.94	2296750.86
499451.25	2296750.86
499451.28	2296744.61
499465.42	2296744.61
499465.43	2296731.78
499456.91	2296731.60
499458.33	2296721.18
499455.49	2296720.92

499454.88	2296713.85
499463.50	2296707.27
499495.86	2296689.69
499488.57	2296673.14
499489.79	2296672.53
499485.45	2296663.89
499484.32	2296664.31
499484.05	2296663.83
499445.96	2296595.27
499446.61	2296594.90
499444.83	2296591.67
499445.71	2296591.02
499438.53	2296581.26
499438.00	2296581.66
499435.71	2296578.46
499436.31	2296578.00
499431.33	2296571.09
499430.76	2296571.49
499402.22	2296531.88
499402.81	2296531.45
499398.96	2296526.19
499398.54	2296526.49
499394.72	2296521.29
499395.74	2296520.54
499393.70	2296517.77
499397.16	2296515.22
499395.83	2296513.41
499405.07	2296506.57
499426.81	2296491.00
499427.11	2296491.38
499435.95	2296484.51
499435.87	2296484.40
499523.95	2296420.33
499542.13	2296407.19
499542.64	2296407.85
499552.50	2296400.86
499551.95	2296400.15
499559.78	2296394.81
499636.78	2296338.22
499752.25	2296255.75
499753.06	2296256.85
499763.70	2296249.47
499762.88	2296248.36
499973.03	2296096.62
499974.14	2296098.21
499983.93	2296090.95
499982.56	2296088.54
500071.49	2296012.30
500072.42	2296013.52
500083.56	2296004.56
500082.58	2296003.33
500140.38	2295964.41
500163.78	2295948.77

500172.42	2295960.29
500193.83	2295944.32
500184.81	2295931.72
500215.12	2295907.48
500215.63	2295906.91
500230.23	2295896.12
500312.03	2295833.30
500346.33	2295804.04
500323.93	2295647.86
500302.77	2295459.69
500304.61	2295459.50
500303.99	2295448.52
500301.50	2295448.73
500297.81	2295421.03
500474.21	2295287.28
500581.35	2295208.67
500582.24	2295209.54
500593.07	2295201.38
500602.22	2295194.24
500601.31	2295193.08
500640.05	2295164.94
500644.20	2295161.69
500645.21	2295162.91
500653.30	2295156.44
500652.52	2295155.40
500687.97	2295129.31
500688.61	2295126.29
500689.15	2295125.80
500692.23	2295125.79
500734.67	2295092.99
500759.94	2295073.47
500823.21	2295028.67
500837.43	2295018.17
500881.01	2294984.91
500913.27	2294959.90
500957.46	2294926.53
500958.29	2294927.60
500967.68	2294920.31
500966.24	2294918.46
501067.85	2294842.76
501068.91	2294843.95
501080.98	2294834.37
501080.13	2294833.31
501133.45	2294791.91
501134.00	2294792.65
501142.27	2294786.53
501141.30	2294785.21
501231.28	2294715.12
501232.53	2294716.63
501242.79	2294708.64
501241.84	2294707.18
501242.90	2294706.47
501244.92	2294708.52

501282.33	2294680.79
501305.25	2294709.87
501362.74	2294667.67
501367.63	2294674.46
501479.02	2294592.25
501573.64	2294525.34
501571.34	2294520.13
501575.34	2294517.62
501582.52	2294527.22
501646.03	2294479.01
501660.32	2294497.91
501659.75	2294498.32
501666.01	2294507.05
501666.74	2294506.51
501729.60	2294591.44
501729.06	2294591.85
501730.87	2294594.25
501779.32	2294659.50
501772.32	2294665.06
501756.79	2294677.39
501800.67	2294732.97
501799.84	2294733.61
501805.62	2294741.11
501806.05	2294740.85
501819.01	2294756.64
501818.39	2294757.34
501826.64	2294766.38
501834.72	2294758.99
501834.32	2294758.55
501855.01	2294741.57
501857.40	2294744.90
501855.18	2294746.53
501856.78	2294748.73
501862.18	2294756.16
501864.35	2294754.59
501871.65	2294764.76
501875.76	2294763.66
501888.85	2294753.96
501890.04	2294755.76
501898.39	2294749.34
501897.31	2294747.73
501936.97	2294716.85
501933.02	2294712.07
501935.63	2294710.03
501939.58	2294714.67
501981.45	2294684.21
501983.46	2294686.65
501990.87	2294681.24
501990.30	2294680.54
502029.84	2294651.49
502031.54	2294650.33
502038.54	2294660.68
502031.27	2294666.41

502041.80	2294678.88
502058.08	2294695.59
502063.70	2294699.95
502076.23	2294710.20
502085.08	2294716.86
502092.17	2294722.84
502098.00	2294720.83
502099.27	2294721.70
502101.91	2294720.27
502109.26	2294715.82
502125.73	2294701.21
502127.49	2294703.15
502138.01	2294692.86
502138.10	2294692.94
502168.09	2294720.91
502208.71	2294749.91
502218.36	2294758.44
502216.72	2294760.45
502224.61	2294766.86
502225.94	2294765.21
502240.47	2294778.50
502224.93	2294856.05
502224.21	2294855.89
502222.06	2294865.09
502223.07	2294865.31
502219.15	2294884.84
502219.57	2294886.56
502247.78	2294928.41
502262.55	2294918.84
502301.98	2294913.32
502313.75	2294943.24
502334.33	2294935.24
502334.41	2294935.47
502341.50	2294932.72
502342.12	2294934.30
502348.75	2294931.58
502359.37	2294954.93
502376.27	2294947.35
502358.64	2294908.59
502341.76	2294916.21
502342.68	2294918.24
502336.84	2294920.62
502337.16	2294921.48
502321.60	2294928.45
502310.35	2294899.50
502254.50	2294907.40
502247.30	2294911.99
502227.94	2294883.32
502231.24	2294867.10
502231.50	2294867.15
502233.60	2294858.01
502233.11	2294857.90
502250.07	2294774.47

502229.55	2294756.11
502199.26	2294729.99
502207.07	2294720.14
502192.35	2294707.95
502184.16	2294717.42
502177.13	2294711.58
502175.80	2294709.99
502147.54	2294683.40
502150.54	2294680.61
502167.87	2294660.01
502183.78	2294643.95
502180.75	2294640.82
502190.65	2294631.47
502194.12	2294635.89
502197.21	2294634.08
502212.20	2294624.07
502224.26	2294610.40
502210.80	2294583.50
502212.19	2294582.45
502210.81	2294580.64
502220.10	2294572.07
502213.21	2294564.05
502236.81	2294547.26
502237.86	2294548.45
502245.39	2294541.77
502244.63	2294540.90
502334.90	2294459.25
502337.93	2294452.68
502341.56	2294452.63
502361.50	2294430.46
502358.91	2294427.90
502360.79	2294425.44
502401.54	2294370.38
502425.58	2294341.98
502402.50	2294322.93
502404.69	2294319.96
502395.01	2294312.83
502400.18	2294306.16
502377.25	2294286.40
502377.61	2294285.91
502370.35	2294280.57
502370.27	2294280.68
502360.04	2294272.98
502357.88	2294271.56
502357.63	2294271.98
502344.13	2294262.67
502344.96	2294261.68
502343.36	2294260.33
502382.98	2294210.01
502385.37	2294207.00
502379.12	2294202.25
502377.36	2294204.68
502375.57	2294207.08

502337.97	2294255.81
502336.54	2294254.60
502329.99	2294262.41
502338.42	2294269.48
502339.61	2294268.05
502366.12	2294286.32
502365.42	2294287.28
502372.67	2294292.62
502373.08	2294292.06
502390.57	2294307.13
502383.19	2294316.67
502388.26	2294320.52
502387.37	2294321.73
502397.74	2294329.38
502398.33	2294328.58
502415.66	2294342.87
502392.93	2294370.24
502390.99	2294368.87
502348.17	2294425.70
502350.32	2294427.83
502346.20	2294433.02
502336.20	2294441.02
502335.21	2294441.01
502334.24	2294443.60
502329.02	2294454.93
502288.03	2294492.01
502239.88	2294535.56
502239.15	2294534.74
502231.62	2294541.41
502232.01	2294541.84
502202.97	2294562.88
502210.39	2294571.51
502206.55	2294575.05
502206.48	2294574.95
502199.17	2294580.52
502204.87	2294588.02
502205.36	2294587.65
502216.22	2294609.36
502207.74	2294618.97
502195.69	2294627.01
502191.38	2294621.53
502171.20	2294640.61
502174.37	2294643.89
502162.91	2294655.46
502145.60	2294676.03
502143.48	2294678.11
502138.53	2294672.75
502127.61	2294682.54
502128.71	2294683.70
502117.85	2294693.94
502108.80	2294702.20
502099.58	2294710.07
502094.40	2294714.74

502093.63	2294715.01
502089.40	2294711.44
502080.52	2294704.75
502068.01	2294694.53
502062.63	2294690.36
502053.72	2294681.33
502046.95	2294674.25
502041.18	2294667.42
502047.87	2294662.14
502037.10	2294646.19
502038.95	2294644.82
502033.40	2294636.99
502033.18	2294636.73
502023.97	2294643.59
502024.15	2294643.80
501992.21	2294667.42
501989.78	2294669.14
501990.26	2294669.79
501984.80	2294673.75
501984.14	2294672.92
501981.81	2294674.78
501981.37	2294674.23
501979.07	2294676.15
501940.86	2294703.95
501936.75	2294699.10
501921.74	2294710.83
501925.64	2294715.56
501892.76	2294741.01
501892.21	2294740.21
501883.68	2294746.14
501884.43	2294747.27
501874.32	2294754.77
501870.82	2294749.89
501871.76	2294749.21
501864.81	2294739.49
501863.86	2294740.18
501858.50	2294732.70
501854.40	2294731.72
501828.91	2294752.63
501826.26	2294749.73
501824.56	2294751.29
501812.33	2294736.37
501813.92	2294735.14
501807.93	2294727.37
501807.05	2294728.05
501768.02	2294678.68
501790.36	2294660.95
501736.67	2294588.65
501736.07	2294587.81
501735.72	2294588.07
501672.56	2294502.23
501677.46	2294498.63
501676.99	2294497.94

501695.12	2294484.10
501694.49	2294483.22
501697.65	2294480.14
501660.63	2294435.21
501624.16	2294387.08
501627.39	2294384.13
501617.01	2294370.76
501613.94	2294373.00
501587.12	2294339.14
501604.62	2294310.16
501590.23	2294263.04
501587.08	2294253.45
501576.85	2294224.75
501578.12	2294210.81
501579.08	2294205.81
501619.07	2294171.49
501602.52	2294141.16
501624.66	2294129.03
501645.82	2294116.82
501651.35	2294113.17
501649.42	2294109.75
501690.04	2294087.36
501690.95	2294088.95
501701.81	2294082.78
501700.99	2294081.33
501773.84	2294041.13
501792.71	2294043.40
501792.53	2294047.37
501802.76	2294047.83
501802.82	2294046.52
501815.71	2294046.81
501817.57	2294046.85
501831.95	2294048.90
501836.59	2294063.99
501837.30	2294064.40
501838.24	2294097.77
501838.41	2294100.97
501845.41	2294102.03
501846.47	2294094.92
501844.76	2294094.71
501843.79	2294060.52
501842.13	2294059.56
501837.02	2294042.95
501818.12	2294040.26
501803.12	2294039.93
501803.15	2294039.36
501801.26	2294039.27
501800.06	2294036.93
501797.69	2294036.95
501773.47	2294034.03
501772.35	2294033.99
501697.56	2294075.28
501696.85	2294074.01

501685.97	2294080.18
501686.60	2294081.30
501642.41	2294105.22
501639.24	2294106.98
501641.30	2294110.76
501608.25	2294129.42
501597.41	2294111.19
501591.13	2294114.57
501598.26	2294126.64
501591.34	2294130.93
501592.35	2294132.98
501591.30	2294133.56
501593.73	2294137.79
501592.70	2294138.42
501609.54	2294169.76
501572.20	2294201.86
501569.24	2294225.62
501583.08	2294265.31
501596.47	2294309.16
501578.02	2294339.71
501599.26	2294366.70
501612.57	2294383.27
501615.55	2294381.11
501617.22	2294383.26
501614.05	2294386.16
501654.66	2294439.74
501686.90	2294478.35
501681.69	2294481.83
501683.58	2294484.31
501673.13	2294492.10
501671.40	2294489.50
501666.14	2294493.57
501647.44	2294468.88
501584.10	2294516.81
501577.20	2294507.60
501561.71	2294517.33
501564.60	2294522.84
501474.89	2294586.64
501369.13	2294664.61
501364.29	2294657.90
501306.51	2294700.28
501283.57	2294671.18
501245.67	2294699.27
501243.82	2294697.40
501237.75	2294701.46
501236.33	2294699.46
501225.54	2294707.43
501227.14	2294709.72
501137.25	2294779.74
501136.67	2294778.96
501128.40	2294785.09
501129.01	2294785.91
501075.15	2294827.08

501074.31	2294826.03
501062.44	2294835.07
501063.27	2294836.21
501020.00	2294868.97
501017.47	2294865.86
500985.06	2294890.24
500984.24	2294889.14
500976.41	2294894.91
500979.42	2294898.95
500978.54	2294899.62
500978.88	2294900.09
500961.94	2294912.91
500961.33	2294912.13
500951.92	2294919.42
500953.16	2294921.01
500909.01	2294954.33
500876.74	2294979.35
500833.23	2295012.57
500819.10	2295023.00
500755.76	2295067.86
500737.98	2295081.71
500737.41	2295080.84
500730.44	2295085.57
500731.33	2295086.74
500691.01	2295117.89
500689.13	2295115.73
500679.50	2295122.56
500680.86	2295125.85
500648.32	2295149.81
500647.55	2295148.80
500639.03	2295155.46
500639.73	2295156.30
500635.82	2295159.37
500596.96	2295187.58
500595.53	2295185.77
500586.18	2295192.78
500586.50	2295193.19
500575.47	2295201.02
500576.94	2295203.23
500470.09	2295281.62
500429.56	2295311.36
500299.22	2295410.80
500290.05	2295417.80
500294.25	2295449.38
500292.32	2295449.55
500293.72	2295460.58
500295.28	2295460.44
500316.47	2295648.81
500338.29	2295801.01
500307.29	2295827.45
500225.70	2295890.10
500213.21	2295899.34
500212.70	2295898.72

500171.73	2295930.50
500180.63	2295942.59
500173.84	2295947.77
500165.35	2295935.95
500141.80	2295952.02
500118.56	2295967.86
500077.59	2295997.07
500076.20	2295995.33
500065.21	2296004.16
500066.42	2296005.72
500017.04	2296048.56
499978.23	2296082.25
499977.24	2296081.06
499967.38	2296088.57
499968.39	2296090.01
499631.96	2296331.56
499546.76	2296393.53
499545.75	2296392.22
499536.22	2296399.65
499536.95	2296400.58
499431.05	2296478.21
499429.20	2296475.82
499420.36	2296482.70
499422.03	2296484.85
499400.19	2296500.04
499390.99	2296506.91
499389.95	2296505.57
499384.07	2296509.85
499373.11	2296494.88
499359.50	2296504.89
499358.91	2296504.09
499354.87	2296507.04
499355.47	2296507.84
499355.14	2296508.08
499359.79	2296514.41
499371.42	2296505.86
499377.76	2296514.51
499373.08	2296517.95
499374.12	2296519.37
499351.60	2296536.60
499350.89	2296535.69
499343.78	2296541.23
499344.44	2296542.07
499319.69	2296561.01
499319.13	2296560.28
499312.33	2296566.00
499312.63	2296566.38
499301.83	2296574.64
499301.36	2296573.98
499300.10	2296574.90
499286.48	2296555.35
499289.87	2296552.99
499285.14	2296546.21

499284.02	2296546.99
497408.10	2296813.48
497465.55	2296833.25
497465.59	2296833.83
497467.31	2296835.36
497473.34	2296837.45
497475.63	2296837.31
497475.93	2296836.98
497699.48	2296921.36
497699.53	2296922.38
497701.22	2296923.93
497706.99	2296926.03
497709.28	2296925.93
497709.71	2296925.46
497822.22	2296966.68
497822.23	2296967.22
497823.87	2296968.82
497829.98	2296971.27
497832.27	2296971.24
497832.67	2296970.83
497867.18	2296983.85
497867.22	2296984.74
497868.91	2296986.29
497874.63	2296988.37
497876.92	2296988.27
497877.40	2296987.74
497922.35	2297004.71
497995.88	2297032.10
497997.22	2297033.35
498003.44	2297035.71
498005.68	2297035.64
498078.27	2297062.68
498154.06	2297090.60
498154.08	2297090.86
498155.82	2297092.36
498163.22	2297094.78
498165.28	2297094.63
498218.91	2297113.82
498220.39	2297115.15
498224.47	2297116.61
498226.77	2297116.49
498265.19	2297130.26
498328.27	2297152.60
498363.24	2297165.45
498354.52	2297192.11
498354.66	2297194.33
498356.28	2297195.84
498363.98	2297198.82
498362.89	2297201.54
498361.31	2297203.19
498359.77	2297207.16

498359.81	2297209.23
498299.00	2297359.04
498297.18	2297360.70
498295.36	2297365.29
498295.39	2297367.59
498295.47	2297367.67
498252.17	2297475.53
498252.04	2297475.54
498250.49	2297477.23
498249.87	2297478.96
498249.97	2297481.00
498240.23	2297505.65
498238.85	2297505.11
498236.26	2297505.48
498220.95	2297499.63
498220.90	2297498.15
498219.22	2297496.58
498215.27	2297495.11
498212.97	2297495.20
498212.00	2297496.24
498168.67	2297479.68
498166.99	2297478.11
498162.02	2297476.26
498159.73	2297476.34
498093.60	2297451.90
498093.59	2297451.37
498091.90	2297449.81
498088.24	2297448.45
498085.95	2297448.53
498085.45	2297449.06
498073.58	2297444.43
498073.57	2297444.14
498071.89	2297442.58
498070.17	2297441.94
498068.42	2297442.00
498055.22	2297437.13
498053.57	2297435.57
498051.70	2297434.88
498049.41	2297434.96
497991.95	2297413.60
497990.29	2297412.06
497985.84	2297410.41
497983.69	2297410.48
497936.88	2297392.44
497898.55	2297377.57
497898.54	2297377.35
497896.86	2297375.79
497892.56	2297374.19
497890.26	2297374.27
497888.70	2297375.95
497887.16	2297380.07
497887.25	2297382.37
497888.93	2297383.93

497893.23	2297385.54
497895.53	2297385.45
497895.78	2297385.19
497933.96	2297399.99
497980.69	2297417.96
497980.70	2297418.14
497982.38	2297419.70
497986.83	2297421.36
497989.12	2297421.28
497989.19	2297421.20
498046.32	2297442.41
498046.35	2297443.18
498048.03	2297444.74
498049.90	2297445.44
498052.19	2297445.35
498052.70	2297444.81
498064.91	2297449.32
498064.93	2297449.94
498066.61	2297451.51
498068.33	2297452.15
498070.62	2297452.07
498070.71	2297451.97
498082.99	2297456.75
498084.60	2297458.24
498088.26	2297459.60
498090.55	2297459.52
498090.64	2297459.43
498156.80	2297483.89
498156.81	2297484.18
498158.49	2297485.75
498163.51	2297487.61
498165.75	2297487.51
498165.95	2297487.30
498209.24	2297503.82
498209.28	2297505.10
498210.97	2297506.66
498214.92	2297508.14
498217.21	2297508.05
498218.03	2297507.17
498233.35	2297512.96
498235.03	2297515.08
498246.68	2297519.53
498248.94	2297519.46
498249.49	2297518.88
498315.36	2297542.73
498315.37	2297543.13
498317.05	2297544.69
498321.69	2297546.41
498323.99	2297546.33
498324.35	2297545.95
498340.81	2297551.71
498340.84	2297552.41
498342.53	2297553.96

498348.34	2297556.09
498350.63	2297555.99
498351.07	2297555.51
498415.57	2297579.15
498415.58	2297579.37
498417.29	2297580.91
498421.75	2297582.49
498424.04	2297582.38
498424.30	2297582.08
498456.68	2297594.08
498458.13	2297595.47
498462.01	2297596.98
498462.98	2297596.96
498471.40	2297600.25
498448.92	2297659.47
498448.32	2297659.50
498446.77	2297661.19
498444.92	2297666.26
498445.00	2297668.04
498409.63	2297761.37
498408.63	2297762.46
498406.84	2297767.40
498406.88	2297768.31
498391.63	2297806.19
498390.76	2297806.23
498389.21	2297807.92
498387.69	2297812.13
498387.78	2297814.42
498388.19	2297814.79
498366.83	2297868.30
498366.04	2297869.13
498363.36	2297876.08
498363.37	2297876.75
498315.40	2298002.73
498314.45	2298002.77
498313.41	2298003.92
498293.57	2297996.56
498291.87	2297994.92
498283.51	2297991.94
498281.22	2297992.05
498280.93	2297992.37
498228.27	2297972.79
498226.67	2297971.33
498219.88	2297968.91
498217.58	2297969.02
498217.32	2297969.31
498149.95	2297945.29
498149.93	2297944.73
498148.22	2297943.19
498141.29	2297940.72
498139.00	2297940.83
498138.54	2297941.34
498128.94	2297937.90

498128.91	2297937.19
498127.20	2297935.65
498120.57	2297933.29
498118.28	2297933.40
498117.74	2297934.00
498054.38	2297909.85
498054.32	2297908.51
498052.61	2297906.97
498049.15	2297905.73
498046.85	2297905.85
498046.16	2297906.62
497988.05	2297885.55
497987.97	2297884.09
497986.27	2297882.56
497978.88	2297879.92
497976.59	2297880.03
497975.86	2297880.84
497913.06	2297859.06
497913.02	2297858.35
497911.74	2297857.18
497919.91	2297834.27
497920.41	2297834.24
497921.95	2297832.54
497923.30	2297828.75
497923.19	2297826.45
497922.85	2297826.14
497937.48	2297786.40
497937.77	2297786.40
497939.31	2297784.70
497940.84	2297780.42
497940.73	2297778.13
497940.58	2297777.99
497953.78	2297741.84
497955.41	2297740.13
497956.42	2297737.29
497956.31	2297735.07
497960.43	2297723.95
497960.95	2297723.92
497962.49	2297722.22
497963.51	2297719.37
497963.39	2297717.08
497963.11	2297716.82
497964.95	2297711.70
497966.26	2297711.63
497967.80	2297709.93
497968.94	2297706.74
497968.82	2297704.44
497967.13	2297702.91
497964.11	2297701.83
497961.82	2297701.94
497960.28	2297703.65
497959.14	2297706.84
497959.17	2297707.51

497955.93	2297716.13
497955.56	2297716.53
497954.55	2297719.39
497954.57	2297719.83
497949.85	2297732.67
497948.25	2297734.37
497947.24	2297737.22
497947.35	2297739.37
497934.12	2297775.58
497933.66	2297775.60
497932.12	2297777.30
497930.59	2297781.58
497930.70	2297783.87
497930.98	2297784.12
497916.30	2297823.99
497914.76	2297825.70
497913.41	2297829.49
497913.51	2297831.65
497905.10	2297855.25
497904.44	2297855.28
497904.17	2297855.57
497826.25	2297826.91
497826.21	2297825.94
497824.51	2297824.40
497819.52	2297822.62
497817.27	2297822.75
497816.41	2297823.70
497813.65	2297822.69
497814.64	2297820.08
497814.54	2297817.79
497812.86	2297816.20
497808.47	2297814.61
497806.74	2297812.77
497803.86	2297811.74
497802.97	2297811.78
497736.49	2297787.33
497734.95	2297785.94
497730.82	2297784.47
497728.53	2297784.58
497728.20	2297784.95
497720.68	2297782.24
497720.17	2297781.78
497718.05	2297781.02
497717.34	2297781.06
497687.89	2297770.55
497601.42	2297739.73
497536.49	2297715.84
497535.74	2297715.16
497532.90	2297714.15
497531.94	2297714.19
497513.74	2297707.65
497513.72	2297707.22
497512.02	2297705.68

497508.92	2297704.57
497506.62	2297704.69
497506.47	2297704.86
497413.05	2297671.83
497413.12	2297671.62
497413.01	2297669.33
497411.31	2297667.79
497404.42	2297665.33
497402.13	2297665.44
497400.69	2297667.03
497319.21	2297635.16
497319.17	2297634.29
497317.47	2297632.75
497311.66	2297630.68
497309.36	2297630.80
497308.66	2297631.58
497221.90	2297597.93
497221.87	2297597.39
497220.17	2297595.85
497214.58	2297593.86
497212.29	2297593.97
497211.64	2297594.68
497141.43	2297569.23
497141.36	2297567.80
497139.65	2297566.26
497135.99	2297564.95
497160.12	2297498.34
497161.60	2297496.71
497163.11	2297492.55
497163.03	2297490.52
497188.22	2297424.76
497188.79	2297424.73
497190.34	2297423.04
497191.71	2297419.28
497191.61	2297416.98
497191.16	2297416.57
497196.19	2297401.85
497197.08	2297400.89
497198.60	2297396.70
497198.53	2297395.17
497228.51	2297310.83
497228.68	2297310.82
497230.23	2297309.13
497232.25	2297303.57
497232.15	2297301.28
497231.90	2297301.05
497264.02	2297211.13
497264.34	2297211.12
497265.89	2297209.43
497267.19	2297205.86
497267.08	2297203.57
497266.74	2297203.25
497272.56	2297186.82

497273.52	2297186.77
497275.07	2297185.08
497276.72	2297180.54
497276.62	2297178.25
497275.89	2297177.58
497284.87	2297152.75
497286.12	2297151.46
497287.50	2297148.01
497287.46	2297145.71
497287.37	2297145.62
497302.99	2297101.69
497303.33	2297101.68
497304.91	2297100.02
497306.59	2297095.64
497306.53	2297093.35
497306.02	2297092.87
497323.18	2297043.89
497324.16	2297042.86
497327.04	2297035.34
497326.92	2297032.98
497338.51	2297000.83
497339.97	2296999.29
497341.17	2296996.17
497341.04	2296993.82
497357.10	2296946.47
497357.48	2296946.46
497359.06	2296944.79
497361.76	2296937.74
497361.69	2296935.45
497361.30	2296935.08
497380.46	2296883.91
497380.79	2296883.90
497382.37	2296882.23
497384.26	2296877.30
497384.20	2296875.00
497383.98	2296874.80
497397.11	2296839.78
497407.07	2296814.60
497408.10	2296813.48
496718.00	2296801.88
496717.02	2296800.88
496724.45	2296793.46
496737.23	2296780.69
496745.96	2296771.48
496752.93	2296764.13
496755.58	2296761.42
496762.91	2296754.09
496781.92	2296735.18
496797.30	2296719.88
496798.43	2296720.96
496806.32	2296712.66

496805.21	2296711.58
496811.64	2296704.96
496825.10	2296691.13
496836.81	2296679.03
496837.01	2296679.23
496843.80	2296672.37
496843.53	2296672.08
496848.25	2296667.24
496861.44	2296653.70
496875.23	2296639.58
496885.97	2296628.56
496906.36	2296607.68
496906.95	2296608.25
496914.61	2296600.59
496914.05	2296600.01
496947.53	2296567.47
496949.57	2296569.42
496956.38	2296562.10
496954.69	2296560.45
496977.84	2296537.83
496979.10	2296539.00
496980.14	2296538.00
496981.00	2296538.61
496980.53	2296539.07
496987.65	2296546.39
496988.98	2296545.01
497006.02	2296562.38
497022.57	2296579.32
497041.16	2296598.33
497057.38	2296614.58
497062.80	2296620.03
497062.17	2296620.61
497069.84	2296628.29
497070.76	2296627.65
497078.03	2296632.65
497089.63	2296640.23
497088.36	2296641.57
497096.41	2296649.54
497097.60	2296648.29
497127.11	2296677.92
497126.98	2296678.24
497127.91	2296680.34
497132.38	2296684.62
497134.52	2296685.45
497134.93	2296685.27
497184.79	2296731.03
497185.65	2296732.83
497187.91	2296734.86
497190.02	2296735.63
497191.67	2296734.86
497247.14	2296754.91
497247.15	2296755.21
497248.85	2296756.76

497253.86	2296758.55
497256.16	2296758.44
497256.41	2296758.16
497277.17	2296765.46
497277.17	2296765.54
497278.87	2296767.09
497284.56	2296769.12
497286.85	2296769.01
497287.00	2296768.86
497397.59	2296809.78
497397.64	2296811.13
497399.31	2296812.68
497399.38	2296812.71
497376.98	2296872.11
497376.67	2296872.12
497375.10	2296873.79
497373.21	2296878.72
497373.27	2296881.02
497373.47	2296881.21
497354.28	2296932.50
497354.02	2296932.51
497352.44	2296934.18
497349.74	2296941.22
497349.80	2296943.52
497350.10	2296943.80
497334.03	2296991.09
497333.83	2296991.09
497332.25	2296992.76
497331.06	2296995.87
497331.12	2296998.17
497331.41	2296998.44
497319.73	2297030.84
497318.55	2297032.08
497315.67	2297039.61
497315.74	2297041.90
497315.87	2297042.03
497298.99	2297090.32
497298.65	2297090.33
497297.07	2297092.00
497295.39	2297096.38
497295.46	2297098.67
497295.93	2297099.12
497280.47	2297142.61
497279.71	2297142.62
497279.19	2297143.16
497254.60	2297134.10
497211.22	2297117.69
497211.20	2297117.14
497209.53	2297115.57
497204.91	2297113.81
497202.62	2297113.88
497202.11	2297114.42
497157.86	2297097.80

497157.83	2297097.25
497156.12	2297095.72
497152.02	2297094.28
497149.73	2297094.40
497149.39	2297094.78
497084.54	2297071.22
497083.41	2297070.13
497081.24	2297069.27
497079.02	2297069.30
497065.42	2297064.35
497064.47	2297063.48
497061.67	2297062.46
497059.69	2297062.55
497022.84	2297048.74
497022.84	2297048.57
497021.17	2297046.99
497015.75	2297044.92
497013.45	2297044.99
497013.18	2297045.27
496989.88	2297035.79
496989.85	2297034.62
496988.17	2297033.05
496980.64	2297030.22
496978.34	2297030.30
496977.77	2297030.91
496927.02	2297011.75
496885.46	2296968.53
496885.55	2296968.45
496886.54	2296966.37
496885.78	2296964.21
496881.49	2296959.45
496879.42	2296958.46
496877.26	2296959.22
496876.81	2296959.62
496867.46	2296949.96
496867.72	2296949.34
496866.85	2296947.21
496864.50	2296944.84
496862.38	2296943.94
496861.90	2296944.14
496838.08	2296919.02
496820.86	2296902.03
496820.09	2296900.19
496816.25	2296896.41
496814.34	2296895.63
496770.50	2296851.84
496770.62	2296851.54
496769.71	2296849.43
496766.54	2296846.36
496764.41	2296845.51
496764.17	2296845.62
496741.34	2296823.23
496740.27	2296822.55

496739.02	2296822.38
496737.32	2296822.51
496717.30	2296802.59
496718.00	2296801.88
496733.60	2296828.96
496734.67	2296829.65
496735.94	2296829.83
496737.66	2296829.70
496759.13	2296850.77
496758.99	2296851.10
496759.91	2296853.21
496763.08	2296856.28
496765.21	2296857.12
496765.47	2296857.01
496809.05	2296900.53
496808.94	2296900.80
496809.82	2296902.91
496813.66	2296906.70
496815.79	2296907.56
496816.05	2296907.45
496856.78	2296949.22
496856.58	2296949.69
496857.45	2296951.81
496859.80	2296954.19
496861.91	2296955.08
496862.28	2296954.93
496872.03	2296965.01
496871.96	2296965.16
496872.72	2296967.32
496877.00	2296972.09
496879.08	2296973.08
496879.67	2296972.87
496922.95	2297017.91
496975.04	2297037.57
496975.08	2297038.97
496976.76	2297040.54
496984.29	2297043.37
496986.59	2297043.29
496987.31	2297042.52
497010.28	2297051.84
497010.32	2297053.20
497011.99	2297054.78
497017.41	2297056.84
497019.71	2297056.78
497020.75	2297055.68
497056.91	2297069.22
497056.92	2297069.31
497058.61	2297070.86
497061.41	2297071.87
497063.70	2297071.78
497063.95	2297071.51

497076.10	2297075.91
497076.11	2297076.47
497077.75	2297078.06
497079.92	2297078.92
497082.22	2297078.89
497082.79	2297078.30
497147.03	2297101.55
497147.05	2297101.99
497148.78	2297103.54
497152.87	2297104.97
497155.15	2297104.85
497155.39	2297104.58
497199.55	2297121.12
497199.57	2297121.90
497201.24	2297123.47
497205.86	2297125.22
497208.15	2297125.16
497208.83	2297124.44
497276.76	2297149.87
497276.76	2297150.02
497277.58	2297150.82
497268.77	2297175.20
497268.29	2297175.22
497266.74	2297176.92
497265.09	2297181.45
497265.19	2297183.75
497265.58	2297184.10
497259.75	2297200.64
497259.13	2297200.67
497257.58	2297202.37
497256.29	2297205.93
497256.38	2297208.23
497256.92	2297208.72
497224.71	2297298.82
497223.33	2297300.33
497221.31	2297305.88
497221.46	2297308.22
497191.81	2297391.59
497190.88	2297391.63
497189.33	2297393.32
497187.81	2297397.51
497187.91	2297399.81
497188.70	2297400.54
497184.04	2297414.21
497183.98	2297414.21
497182.43	2297415.90
497181.06	2297419.66
497181.16	2297421.96
497181.22	2297422.01
497156.07	2297487.70
497155.98	2297487.70
497154.42	2297489.39
497152.91	2297493.55

497153.03	2297495.86
497128.70	2297563.04
497128.12	2297563.07
497127.41	2297563.86
497093.30	2297550.84
497093.24	2297550.00
497091.51	2297548.50
497086.64	2297546.87
497084.34	2297547.03
497084.06	2297547.36
497055.37	2297537.40
497055.35	2297536.40
497053.69	2297534.81
497049.09	2297533.03
497046.80	2297533.09
497046.34	2297533.57
496987.88	2297512.48
496987.87	2297512.30
496986.22	2297510.71
496982.15	2297509.12
496981.89	2297509.13
496998.11	2297465.08
496998.04	2297462.79
496996.36	2297461.24
496947.46	2297442.61
496945.16	2297442.67
496943.59	2297444.34
496925.80	2297491.14
496909.93	2297484.95
496909.88	2297484.03
496908.18	2297482.50
496904.30	2297481.12
496902.00	2297481.25
496901.60	2297481.69
496849.09	2297461.06
496849.06	2297460.64
496847.32	2297459.14
496841.84	2297457.33
496840.08	2297457.46
496773.87	2297433.74
496772.26	2297432.34
496768.16	2297430.98
496767.03	2297431.07
496712.49	2297410.70
496711.20	2297409.55
496706.35	2297407.83
496705.34	2297407.88
496671.12	2297396.35
496670.23	2297395.41
496666.90	2297393.93
496664.61	2297393.86
496664.48	2297393.98
496626.98	2297367.48

496626.28	2297366.22
496622.58	2297363.26
496620.37	2297362.63
496619.82	2297362.93
496589.53	2297333.51
496583.89	2297328.15
496557.27	2297301.59
496556.84	2297300.54
496552.74	2297296.43
496550.97	2297295.69
496495.94	2297243.01
496496.12	2297241.61
496495.26	2297239.48
496492.17	2297236.32
496490.06	2297235.42
496488.61	2297235.60
496424.44	2297171.46
496424.23	2297170.44
496423.35	2297168.31
496418.17	2297163.10
496416.06	2297162.22
496414.79	2297162.24
496389.72	2297137.03
496390.37	2297135.60
496389.63	2297133.59
496454.73	2297067.09
496455.70	2297066.81
496457.81	2297065.91
496461.88	2297061.75
496462.73	2297059.61
496463.25	2297058.89
496531.86	2296988.21
496532.64	2296987.74
496534.76	2296986.84
496538.64	2296982.87
496539.49	2296980.74
496539.81	2296979.82
496562.46	2296956.73
496563.03	2296957.31
496564.78	2296955.67
496583.91	2296975.41
496583.55	2296976.18
496584.35	2296978.33
496586.86	2296981.02
496588.94	2296981.97
496590.16	2296981.52
496612.50	2297004.20
496612.31	2297004.60
496613.11	2297006.76
496615.63	2297009.46
496617.72	2297010.41
496618.30	2297010.20
496637.03	2297028.50

496664.61	2297055.16
496664.50	2297055.40
496665.31	2297057.55
496668.73	2297061.23
496670.82	2297062.19
496681.86	2297073.35
496700.96	2297078.94
496722.30	2297084.48
496724.11	2297086.43
496726.20	2297087.38
496728.35	2297086.58
496730.99	2297084.11
496731.95	2297082.03
496731.15	2297079.88
496728.31	2297076.84
496726.23	2297075.88
496724.08	2297076.68
496723.39	2297077.32
496685.67	2297066.96
496676.67	2297057.90
496677.60	2297055.87
496676.80	2297053.72
496673.37	2297050.04
496671.29	2297049.08
496669.39	2297049.79
496623.49	2297005.27
496623.66	2297004.91
496622.85	2297002.78
496620.31	2297000.05
496618.23	2296999.10
496617.74	2296999.28
496594.06	2296975.14
496593.83	2296974.53
496591.33	2296971.84
496589.88	2296971.18
496570.03	2296950.75
496571.76	2296949.13
496570.94	2296948.34
496573.73	2296945.57
496580.23	2296939.10
496580.83	2296939.71
496587.00	2296933.60
496586.40	2296932.96
496597.87	2296921.57
496607.03	2296912.40
496622.15	2296897.13
496633.83	2296885.33
496634.76	2296886.25
496642.71	2296878.36
496641.76	2296877.37
496648.27	2296870.90
496670.31	2296848.31
496678.00	2296840.47

496694.81	2296823.37
496709.82	2296807.99
496710.90	2296809.11
496712.26	2296807.72
496733.60	2296828.96
497696.36	2297872.64
497695.72	2297874.39
497694.91	2297874.10
497691.78	2297882.85
497692.54	2297883.12
497671.43	2297941.84
497670.89	2297941.65
497667.56	2297950.98
497668.05	2297951.16
497661.13	2297969.59
497660.55	2297969.39
497657.27	2297978.56
497657.77	2297978.74
497645.70	2298011.14
497644.16	2298012.85
497643.77	2298013.94
497554.10	2297981.18
497553.71	2297979.62
497552.00	2297978.09
497546.85	2297976.30
497544.56	2297976.43
497543.34	2297977.27
497515.94	2297966.77
497513.60	2297964.45
497510.52	2297963.33
497507.23	2297963.58
497465.70	2297947.58
497463.32	2297945.33
497459.21	2297943.84
497455.99	2297943.93
497355.44	2297906.84
497355.41	2297906.28
497353.72	2297904.73
497349.45	2297903.17
497347.15	2297903.28
497346.98	2297903.47
497304.34	2297886.30
497304.32	2297885.97
497302.58	2297884.47
497298.14	2297883.00
497296.10	2297883.15
497269.56	2297873.45
497268.85	2297872.84
497266.78	2297872.16
497266.13	2297872.20
497209.23	2297851.99

497209.13	2297850.60
497207.39	2297849.10
497202.42	2297847.45
497200.13	2297847.62
497198.64	2297849.33
497141.32	2297828.87
497141.29	2297828.07
497139.59	2297826.52
497134.39	2297824.63
497132.10	2297824.74
497131.64	2297825.24
497106.09	2297815.25
497106.07	2297814.79
497104.37	2297813.25
497099.65	2297811.53
497097.30	2297811.70
497059.19	2297798.14
497059.14	2297797.16
497057.45	2297795.61
497052.39	2297793.78
497054.24	2297788.71
497054.44	2297788.50
497067.99	2297751.13
497068.51	2297751.10
497070.06	2297749.41
497071.71	2297744.86
497071.61	2297742.57
497070.41	2297741.46
497093.69	2297678.14
497095.34	2297676.44
497097.00	2297671.88
497096.90	2297669.66
497128.40	2297585.50
497128.84	2297585.48
497130.39	2297583.79
497131.94	2297579.50
497131.85	2297577.21
497131.60	2297576.98
497132.14	2297575.52
497135.87	2297576.85
497138.16	2297576.74
497138.64	2297576.21
497210.58	2297602.19
497211.35	2297602.89
497216.94	2297604.89
497218.88	2297604.79
497306.36	2297638.69
497306.38	2297639.16
497308.08	2297640.70
497313.89	2297642.77
497316.18	2297642.66
497316.59	2297642.21
497398.22	2297674.13

497398.32	2297676.13
497400.01	2297677.66
497406.91	2297680.13
497409.20	2297680.01
497410.19	2297678.91
497504.32	2297712.07
497505.77	2297713.38
497508.87	2297714.49
497510.33	2297714.41
497528.15	2297720.83
497528.16	2297721.10
497529.86	2297722.65
497532.70	2297723.66
497535.00	2297723.55
497535.12	2297723.41
497713.38	2297787.62
497713.38	2297787.76
497715.09	2297789.30
497717.21	2297790.06
497719.50	2297789.95
497719.61	2297789.82
497725.55	2297791.96
497704.40	2297850.39
497696.36	2297872.64
498311.57	2298012.87
498272.08	2298114.91
498270.50	2298116.57
498268.23	2298122.45
498268.28	2298124.74
498228.88	2298228.28
498227.70	2298228.80
498096.89	2298181.28
498095.19	2298179.74
498089.00	2298177.53
498086.70	2298177.65
498040.99	2298161.30
497994.26	2298143.44
497958.83	2298128.26
497957.13	2298126.72
497951.94	2298124.87
497949.64	2298124.99
497890.40	2298102.84
497888.70	2298101.30
497883.85	2298099.56
497880.64	2298099.60
497826.16	2298079.59
497823.63	2298077.75
497818.84	2298076.04
497816.54	2298076.15
497653.70	2298017.48
497654.09	2298016.40

497653.97	2298014.10
497653.06	2298012.84
497664.84	2297981.26
497666.15	2297981.73
497669.42	2297972.56
497668.19	2297972.12
497675.11	2297953.68
497675.98	2297953.99
497679.31	2297944.66
497678.49	2297944.37
497699.60	2297885.64
497701.72	2297886.40
497704.84	2297877.66
497702.78	2297876.91
497732.57	2297794.62
497734.13	2297794.54
497734.23	2297794.43
497798.41	2297818.09
497798.51	2297820.43
497800.21	2297821.97
497803.09	2297823.00
497805.02	2297824.33
497805.10	2297826.65
497806.82	2297828.21
497814.03	2297830.77
497814.07	2297831.70
497815.78	2297833.24
497820.72	2297835.00
497823.01	2297834.89
497823.83	2297833.99
497901.38	2297862.52
497901.44	2297863.67
497903.21	2297865.23
497907.74	2297866.85
497910.03	2297866.73
497910.57	2297866.13
497973.57	2297888.00
497973.59	2297888.44
497975.29	2297889.99
497982.68	2297892.63
497984.97	2297892.51
497985.06	2297892.41
498043.62	2297913.65
498043.67	2297914.76
498045.37	2297916.30
498048.84	2297917.54
498051.13	2297917.43
498051.66	2297916.84
498115.13	2297940.98
498115.19	2297942.06
498116.89	2297943.60
498123.52	2297945.97
498125.81	2297945.86

498126.01	2297945.64
498135.83	2297949.37
498135.85	2297949.65
498137.55	2297951.19
498144.48	2297953.66
498146.74	2297953.55
498147.03	2297953.27
498215.12	2297977.53
498216.38	2297978.67
498223.18	2297981.10
498225.46	2297980.97
498225.60	2297980.81
498279.41	2298000.85
498280.09	2298001.46
498288.46	2298004.46
498290.29	2298004.36
498311.01	2298012.04
498311.02	2298012.38
498311.57	2298012.87
499064.84	2296713.44
499063.69	2296704.01
499062.56	2296704.15
499058.12	2296667.44
499058.11	2296667.37
499058.96	2296667.27
499057.99	2296659.34
499057.40	2296659.41
499056.61	2296652.97
499057.62	2296652.87
499057.50	2296651.95
499082.57	2296651.22
499082.34	2296643.06
499056.50	2296643.76
499056.38	2296642.77
499045.86	2296644.06
499045.95	2296644.80
499044.76	2296644.95
499045.76	2296653.09
499046.95	2296652.94

499047.09	2296654.08
499047.58	2296654.02
499048.36	2296660.50
499047.80	2296660.57
499048.77	2296668.51
499049.68	2296668.40
499049.69	2296668.44
499054.19	2296705.18
499053.07	2296705.31
499054.23	2296714.74
499064.84	2296713.44
498982.40	2296942.16
498985.66	2296933.72
498989.03	2296932.46
498998.14	2296934.76
499011.70	2296946.56
499015.64	2296942.03
499001.00	2296929.30
498988.69	2296926.19
498981.03	2296929.04
498976.80	2296940.01
498982.40	2296942.16
499546.76	2296393.53
499550.96	2296390.47
499523.12	2296349.80
499524.20	2296349.05
499518.62	2296341.12
499510.54	2296346.85
499513.60	2296351.23
499512.79	2296351.84
499530.25	2296376.61
499535.54	2296388.76
499538.19	2296392.42
499535.41	2296394.45
499538.07	2296398.21
499545.75	2296392.22

499546.76	2296393.53
-----------	------------